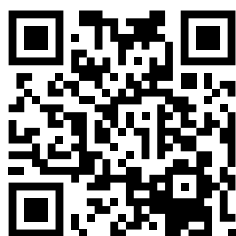


pluriservice
Solutions

*Quando uno sguardo
può svelare
nuove opportunità*

Catalogo tecnologie e soluzioni 2015



www.pluriservice.it

Company Profile



Ovidio Marzi
Amministratore Unico

Pluriservice in continua crescita.
GRUPPO PLURISERVICE

50 COLLABORATORI
Fatturato globale 2014 € 21.000.000

Nata nel 2006 con un'organizzazione di 20 professionisti che si sono trasferiti dalla nota e storica Pluriservice Spa nata nel 1986.

La Sua mission è di seguire il segmento di mercato medio alto di utilizzatori e Var sul territorio italiano. Tutta l'organizzazione è di altissimo profilo professionale e vanta numerosi anni di esperienza. La squadra è composta solo da venditori e sistemisti che si interfacciano con i clienti e offrono soluzioni e servizi legati alle tematiche di identificazione, tracciabilità, mobilità magazzino, logistica, punti vendita, produzione, office automation.

Per quanto riguarda la logistica, il magazzino, l'amministrazione si avvale della società Pluriservice Spa, per le soluzioni della Storm Open Solutions, per il materiale di consumo della Raining Labels. Tutte società sotto la medesima compagine sociale. Lavorare con Pluriservice Solutions significa ottenere il massimo della soddisfazione e qualità di relazione per la capacità dell'intero gruppo di essere rivolto alle esigenze di mercato.



Sistema di Gestione
Certificato UNI EN ISO 9001:2008
per verifica periodica sui misuratori fiscali

PLURISERVICE SOLUTIONS S.r.l.



MISSION: Integrazione di soluzioni hardware e software su medi e grandi utenti finali e Var.

I NUMERI: 14 collaboratori

CLIENTI ATTIVI: 1.000

www.pluriservice.it

Pluriservice Solutions S.r.l.

che svolge attività di system integrator rivolta a Var e Medi Grandi clienti.



MISSION: Distribuzione e assistenza di prodotti Hardware per identificazione automatica.

I NUMERI: 19 collaboratori

RIVENDITORI E DISTRIBUTORI ATTIVI: 2.000

www.pluriservice.it

Pluriservice S.p.a. è tarata sulla distribuzione e si propone sul mercato con i seguenti punti di forza efficienza logistica, velocità meccanizzazione qualità/prezzo.

Nell'ambito della progettazione e della realizzazione delle soluzioni è attiva dal 2001:



MISSION: Produzione di soluzioni Software E2K per Retail, tracciabilità-Agenti-Tentata Vendita Web.

I NUMERI: 5 collaboratori

CLIENTI ATTIVI: 200 e 200 licenze installate

www.stormopensolutions.it



MISSION: Produzione etichette con oltre 2000 fustelle disponibili, macchinario a 6 colori e ribobinatore automatici.

I NUMERI: 5 collaboratori

1500 mq tra uffici e produzione, 5 Fustellatrici rotative, 3 ad alta produttività con piegatore automatico, 2 per materiali speciali e piccole produzioni

CLIENTI ATTIVI: 600 medi e grandi

www.raininglabels.it

Le nostre agenzie dirette in Italia



SUPPORTO PRE-POST VENDITA

SERVICE&SOLUTIONS

Francesco Acciardi
Gianluca Cirillo
Diego Bolognese

FILIALE DI MILANO

SERVICE&SOLUTIONS
Vincenzo Russo

PIEMONTE / LOMBARDIA



Lucio Masini
Responsabile
di filiale



Stefano Masini
Area Sales
Cell.335 6030418



Andrea Conte
Direttore Operativo

EMILIA



Nunzio Guerzoni
Area Manager
Cell.335 6481745



Cristian Baraldi
Area Sales
Cell.335 6958160

TRIVENETO



Stefano Panella
Area Manager
Cell.335 5324598



Federico Ebani
Area Manager
Cell.3347696105



Renato Vassallo
Area Manager
Cell.334 3437389

LAZIO / TOSCANA

ROMAGNA / RSM / BOLOGNA / FERRARA



Fabio Gardelli
Area Manager
Cell.335 5245199

MARCHE / UMBRIA / ABRUZZO



Alfio Frittelli
Area Manager
Cell.335 6521410

GUIDA ALLA CONSULTAZIONE

Company profile	pag. 2
Rete commerciale in Italia	pag. 3
Servizi offerti da Pluriservice Solutions: tipologie di assistenza e piattaforma RMA	pag. 5

Soluzioni Software E2K da Storm open Solutions		pag. 6-7
E2K Collect	Una sola applicazione, molti terminali diversi	pag. 8
E2K Agent	Un caso di successo Elah Dufour	pag. 8
E2K Mobile	Un sistema completo e facile da usare	pag. 9
E2K iMob	Per la realizzazione di sito web ad uso mobile: Delverde industrie alimentari	pag. 18
E2K Order	Nuovo software per la tentata vendita	pag. 10
E2K Pos	Sistema per la gestione del punto di vendita	pag. 11
E2K Retail	Il caso di successo Piquadro	pag. 11
E2K Hotelier	Dedicato al settore alberghiero	pag. 12
E2K Food	Sistema per la gestione della ristorazione	pag. 13
E2K SVA	Sistema riprezzatura prodotti in scadenza	pag. 13-14

Sezione hardware	pag. 16-43
Terminali batch RF/Bluetooth/GPS/GPRS	pag. 16- 25

Pluriservice e la tecnologia vocale	pag. 26
-------------------------------------	---------

Soluzioni per l'industria delle automazioni	pag. 27
Stampanti termiche e a trasferimento termico portatili, da banco e termografiche	pag. 28-35
E2K Spooler Per la stampa personalizzabile da file di testo	pag. 28
Stampanti fiscali Citizen CT-S801/CT-S851	pag. 36
Nuovo Pos Plus	pag. 37
Linea prodotti Wincor Nixdorf	pag. 38-39
Soluzioni per il trattamento denaro	pag. 40
Sistemi antitaccheggio	pag. 41
Lettori brandeggiabili per il Retail	pag. 42
Lettori brandeggiabili industriali Datalogic	pag. 43
 	pag. 45

Sistemi RFID pag. 46-47



BRAND DISTRIBUITI



IN ESCLUSIVA PER L'ITALIA



SEE MORE. DO MORE.
Motorola Solutions' Enterprise Business is now a part of Zebra Technologies

RMA RETURN MATERIAL AUTHORIZATION

Tracciabilità delle riparazioni Pluriservice Spa

E' già attivo il nuovo servizio di "Return Material Authorization" (RMA) che consente l'accesso ai servizi di riparazione forniti dalle società del Gruppo Pluriservice.

Il nuovo sistema consente al cliente di generare la richiesta di riparazione comodamente dal proprio PC, stampare la documentazione necessaria per inviare materiale in riparazione e tenerne monitorato lo stato di avanzamento nel tempo, verificare lo stato di lavorazione di articoli precedentemente spediti.



Pluriservice Solutions Srl è una società solida e affidabile che, con la professionalità dei suoi tecnici, rende efficiente e durevole nel tempo l'investimento realizzato dal Cliente.

Con il supporto di una serie di interventi mirati assicura:

- Analisi on-site per il dimensionamento di un impianto wireless
- Studi di fattibilità e progettazione impianti RF.ID
- Installazione e collaudo presso il Cliente
- Training al personale
- Assistenza telefonica
- Interventi on site rapidi ed efficaci
- Assistenza software remota
- Sviluppo software personalizzato



Offre inoltre:

- **CONTRATTO PREFERENZIALE:** riparazione entro 10 giorni presso i nostri laboratori, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e livello di scontistica privilegiata sulle parti sostituite.
- **CONTRATTO STANDARD:** riparazione entro 10 giorni presso i nostri laboratori, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e copertura di tutti i guasti esclusi quelli provocati per uso improprio o per parti a consumo.
- **CONTRATTO PLUS:** Intervento entro 72 ore presso il cliente, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e copertura di tutti i guasti esclusi quelli provocati per uso improprio o per parti a consumo.
- **CONTRATTO CASCO:** riparazione entro 48 ore presso i nostri laboratori, help desk telefonico con linea preferenziale ed e-mail preferenziale e copertura totale del bene, purchè risulti riparabile.

Ognuno di questi contratti varia per:

Tempi di Intervento, luogo di intervento e livello di copertura del bene e soprattutto l'alto profilo del servizio fa sì che ogni cliente riduca i propri costi d'esercizio traendone il massimo vantaggio economico e la massima flessibilità.

NB: si studiano anche contratti e servizi personalizzati in funzione delle esigenze del cliente.

Centri di assistenza tecnica:
Ravenna, Milano

Nuovo Sito Storm Open Solutions



La soluzione integrata per la ristorazione al banco e al tavolo



FOOD

黒色

Black



Gestione strutture alberghiere



HOTEL

La soluzione per la vendita al banco generica



STORE

Il nostro portale di raccolta ordini multi-azienda, basato su Ad-Hoc di Zucchetti, è ampiamente configurabile e vi permette di inserire gli ordini e visualizzare le disponibilità in tempo reale.

www.plurishop.it



SOLUZIONI SOFTWARE



VISITA IL NUOVO SITO

www.stormopensolutions.it



E2K Order

NUOVO SOFTWARE PER LA TENTATA VENDITA

Nasce il nuovo software per la tentata vendita e raccolta ordini destinato alle piattaforme Apple (iPad) e Android (tablet). I barcode possono essere scansionati attraverso dispositivi Bluetooth accoppiati al proprio device; gli ordini possono essere stampati su stampanti portatili oppure inviati via e-mail direttamente al cliente. Ambiente di sviluppo: SitePainter Infinity, Java, iOS ed Android. Database certificati: MS SQL Server, SQL Lite per Device

E2K Collect

UNA SOLA APPLICAZIONE, MOLTI TERMINALI DIVERSI

E2K Collect è un software general-purpose per la raccolta dati, che non richiede concentratori. NOVITA' E2K Collect per Android



E2K Mobile

UN SISTEMA COMPLETO E FACILE DA USARE

E2K MOBILE è una soluzione software di tentata vendita e raccolta ordini che fornisce funzionalità per la gestione del magazzino viaggiante, emissione e stampa di documenti ed incassi. L'applicativo non prevede componenti lato server e si interfaccia con il gestionale attraverso l'interscambio dati via FTP; è molto diffuso per la vendita nei settori del fresco e derivati.



E2K Pos

SISTEMA PER LA GESTIONE DEL PUNTO VENDITA

E2K POS è il modulo del sistema Retail delegato alla gestione della vendita al banco; la sua interfaccia è progettata per essere utilizzata attraverso mouse e tastiera oppure direttamente con le dita (touch screen).



E2K Retail

UNA PIATTAFORMA MOLTE OPPORTUNITÀ

E2K Retail è una piattaforma integrata per la conduzione operativa di aziende operanti nel settore della vendita al dettaglio; la sua modularità lo rende adatto a diversi ambiti organizzativi, dalla semplice catena indipendente, che vuole attrezzarsi per far fronte al contesto di mercato, a realtà organizzate in reti distributive proprietarie e di affiliazione.



E2K Food/Foodmobile

SISTEMA PER LA GESTIONE DELLA RISTORAZIONE

E2K FOOD è il software gestionale per ristoranti che permette di gestire qualsiasi impresa del settore della ristorazione quali bar, ristoranti, pizzerie, pub, fast food, gelaterie, pasticcerie, discoteche, enoteche, che necessitano di semplificare e ottimizzare al massimo la gestione del punto cassa, dei tavoli, e monitorare in tempo reale gli incassi, le ordinazioni ed il lavoro degli operatori.



E2K Hotelier

SEMPLICE E VELOCE

E2K HOTELIER è il software alberghiero che permette di gestire qualsiasi impresa del settore alberghiero come hotel, B&B, residence, villaggi turistici, camping, agriturismi, che hanno necessità di semplificare e velocizzare tutte le attività legate al front office ed al back office e di tenere sotto controllo la produzione, il fatturato e la situazione contabile.



E2K iMob

E2K iMob è il nuovo servizio offerto da Pluriservice/Storm Open Solutions per la realizzazione di siti web ad uso mobile.



E2K COLLECT




UNA SOLA APPLICAZIONE, MOLTI TERMINALI DIVERSI

E2K Collect è un software general-purpose per la raccolta dati, che non richiede concentratori. L'utilizzo è molto semplice e intuitivo, grazie ai pulsanti grafici di grandi dimensioni. E2K Collect è disponibile su diverse famiglie di terminali, permettendo di scegliere il prodotto più adatto in base all'ambiente e alla tipologia degli utenti.

Un'esperienza decennale sulle problematiche della raccolta dati, unita al know-how di Pluriservice, leader italiano nel settore dell'identificazione automatica, rappresentano la migliore garanzia di avere un prodotto centrato sulle proprie esigenze, nonché completo, facile da usare e sempre aggiornato alle ultime tecnologie.

Ambito operativo:

Rilevazione inventari, Raccolta ordini, Logistica, Controllo accessi e Listino elettronico.

NOVITA' E2K Collect per Android  è un software general-purpose per la raccolta dati, che non richiede concentratori. L'utilizzo è molto semplice e intuitivo, grazie ai pulsanti grafici di grandi dimensioni.

E2K Collect è compatibile con tutti i dispositivi Android a partire dalla versione Gingerbread, permettendo di scegliere il prodotto più adatto in base all'ambiente e alla tipologia degli utenti.



UN CASO DI SUCCESSO DI



STORM OPEN SOLUTIONS

Ordini Agenti & Merchandising,
con **E2K** processi qualitativi e veloci




Storm Open Solutions ha in corso con Elah Dufour un progetto tecnologico per l'automazione delle attività software inerenti ai processi ORDINI AGENTI & MERCHANDISING.

Il progetto parte a fine 2008 con l'analisi delle problematiche e la stesura delle linee guida progettuali globali. Con lo staff di Elah Dufour, si è poi proceduto alla razionalizzazione dei processi su cui intervenire e alla fine si è dato il via al progetto. Il progetto si articola su diversi livelli:

Area Mobile:

con sviluppo di applicazioni su device smartphone

- Personalizzazione 
- Raccolta ordini
- Sviluppo funzionalità Merchandising

Area Integrazione:

con ERP NAVISION: con i diversi connettori di sincronizzazione delle basi dati

Area Gestionale:

con l'adattamento della parte server AGENT sulla quale avvengono diversi processi, sia di sincronizzazione che di elaborazione dati (sensibili)

Area WEB:

per una parte di gestione riguardanti processi specifici della raccolta ordini.

Il progetto prevede la completa integrazione fra le diverse Aree Funzionali, offrendo una linearità di processo in grado di assicurare la tempestività e la qualità delle informazioni necessarie.

E2K MOBILE



UN SISTEMA COMPLETO E FACILE DA USARE



E2K MOBILE è una soluzione software di tentata vendita e raccolta ordini che fornisce funzionalità per la gestione del magazzino viaggiante, emissione e stampa di documenti ed incassi. L'applicativo non prevede componenti lato server e si interfaccia con il gestionale attraverso l'interscambio dati via FTP; è molto diffuso per la vendita nei settori del fresco e derivati.

Funzioni disponibili:

- Gestione Giri Visita Clienti;
- Ricerca Clienti per codice/ragione sociale; gestione nuovi clienti;
- Gestione emissione ed incassi Documenti/Annulla/Ristampa;
- Gestione articoli anche raggruppati per categorie merceologiche, assortimenti clienti, listini clienti vincolanti o campagne promozionali;
- Gestione prezzi/sconti da listini base, personalizzati e promozioni;
- Gestione Incassi di Sospesi, in acconto/saldo per partite aperte o ad importo libero su saldo contabile cliente;
- Gestione Assegni incassati;
- Gestione disponibilità articoli, eventuale controllo di superamento;
- Gestione ordine di rabbocco e trasmissione in tempo reale alla sede;
- Possibilità di trasferimento merce tra veicoli;
- Interrogazioni dati e stampe riepilogative di fine giornata;
- Scambio dati Sede/Agente tramite files compressi via GPRS/Wifi/USB;
- Gestione Backup automatico dati ed eventuale ripristino.



Plus 19000



Stampante Portatile
Citizen PD24



E2K iMob è il nuovo servizio offerto da Pluriservice/Storm Open Solutions per la realizzazione di siti web ad uso mobile.

Con un'esperienza decennale nel settore dell'identificazione automatica e nello sviluppo di sistemi integrati host-based e web-based, la nostra offerta permette la sinergia di tecnologie all'avanguardia, come i codici a barre QR-code, lo streaming video e la raccolta dati da pagine dinamiche.



E2K iMob permette a tutte le aziende di portare il loro business nel mondo del web mobile: voi mettete i contenuti, noi ci occupiamo di tutte le problematiche tecniche e vi forniamo la consulenza necessaria a realizzare un sistema di successo.

Al contrario dei comuni siti ottimizzati per browser desktop, le pagine di un sito mobile devono essere realizzate in un diverso linguaggio e con opportuni accorgimenti, per permetterne la corretta visualizzazione sul maggior numero di dispositivi possibili. La nostra piattaforma di pre-rendering (CMS) predispose le pagine nei due formati attualmente richiesti dai cellulari in commercio (WML e XHTML MP); quando un telefono si collega, i nostri server riconoscono il tipo di dispositivo e lo indirizzano verso le pagine che è in grado di visualizzare. Questo permette di fruire dei contenuti in modo efficace indipendentemente dalla tecnologia utilizzata.



NUOVO SOFTWARE PER LA TENTATA VENDITA

Nasce il nuovo software per la tentata vendita e raccolta ordini destinato alle piattaforme Apple (iPad) e Android (tablet). I barcode possono essere scansionati attraverso dispositivi Bluetooth accoppiati al proprio device; gli ordini possono essere stampati su stampanti portatili oppure inviati via e-mail direttamente al cliente. Ambiente di sviluppo: SitePainter Infinity, Java, iOS ed Android. Database certificati: MS SQL Server, SQL Lite per Device



STORM OPEN SOLUTIONS



SISTEMA PER LA GESTIONE DEL PUNTO VENDITA



E2K POS è il modulo del sistema Retail delegato alla gestione della vendita al banco; la sua interfaccia è progettata per essere utilizzata attraverso mouse e tastiera oppure direttamente con le dita (touch screen). Una vendita viene gestita semplicemente leggendo i codici a barre e confermando la transazione con un tocco; per qualsiasi esigenza più articolata, è possibile eseguire ricerche avanzate per identificare l'articolo o il cliente al quale assegnare la vendita (emissione di fattura oppure gestione di promozioni legate al cliente). Una serie di report permette di monitorare l'andamento delle vendite, ottenere le giacenze di magazzino, lo stato dei crediti, nonché consultare gli scontrini emessi. Sono supportati numerosi modelli di registratori di cassa, stampanti di ricevute, scanner per codici a barre, display esterni; inoltre l'interfaccia del programma è disponibile in diverse lingue oltre all'italiano (inglese, tedesco, francese, cinese, spagnolo).

Ambito operativo:

Catene in franchising, Vendita al banco, Movimentazione merce, Vendite promozionali, Fidelizzazione e questionari e Controllo vendite e magazzino.



UNA PIATTAFORMA MOLTE OPPORTUNITÀ



E2K Retail è una piattaforma integrata per la conduzione operativa di aziende operanti nel settore della vendita al dettaglio; la sua modularità lo rende adatto a diversi ambiti organizzativi, dalla semplice catena indipendente, che vuole attrezzarsi per far fronte al contesto di mercato, a realtà organizzate in reti distributive proprietarie e di affiliazione.

Un'esperienza decennale sulle problematiche della vendita, unita al know-how di Pluriservice, leader italiano nel settore dell'identificazione automatica, rappresentano la migliore garanzia di avere un prodotto centrato sulle proprie esigenze, nonché completo, facile da usare e sempre aggiornato alle ultime tecnologie.

Ambito operativo:

Catene in franchising, Numerosi punti vendita, Magazzini multipli, Centralizzazione operativa e Controllo vendite e magazzino.

Sempre online, oppure solo quando serve Il modello di E2K Retail prevede la possibilità di operare online oppure offline, per accomodare le diverse esigenze organizzative. In modalità offline, tutti i punti vendita sono in grado di operare in modo indipendente e sincronizzano i dati con la sede principale attraverso protocolli standard (FTP), all'interno dei quali le informazioni transitano in modo crittografato, per la massima sicurezza.

La struttura scalabile del sistema prevede due ambiti principali:

- il back-office, dove si operano le scelte gestionali (E2K Server ed E2K Client);
- il front-office, per la gestione del punto vendita (E2K POS).



PIQUADRO

PIQUADRO, Leader di mercato negli articoli da viaggio e per il business utilizza le Soluzioni Software E2K: Gestione dei Negozi e Raccolta Ordini Agenti

Da oltre tre anni PIQUADRO utilizza le applicazioni software E2K.

E2K Retail viene impiegato in Sede per la gestione e monitoraggio della rete di Negozi Monomarca & Franchising; E2K POS invece è adoperato sui Punti Vendita per la conduzione operativa e la supervisione della "piccola logistica di negozio".

La soluzione "dipartimentale" è interfacciata centralmente con il sistema gestionale Microsoft NAVISION.

La rete di Punti vendita si sviluppa in Italia, Europa, Estremo Oriente e Paesi Arabi.

Da gennaio 2009 è stata attivata anche la Soluzione E2K Agent, per l'automazione della raccolta ordini Agenti, sviluppata sulla piattaforma Mobile HTC 7500 e anch'essa integrata centralmente con Microsoft NAVISION.

E2K HOTELIER



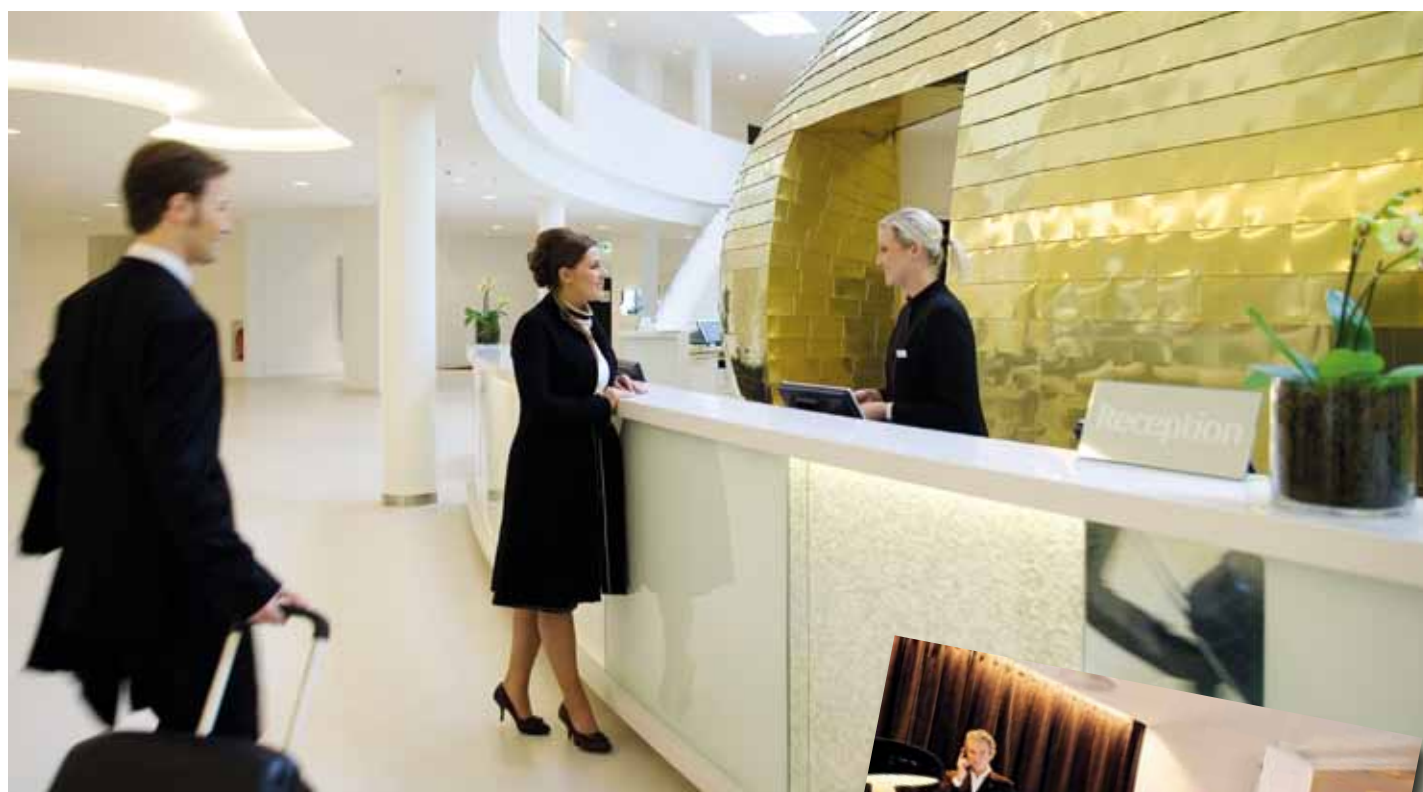
SEMPLICE E VELOCE



E2K HOTELIER è il software alberghiero che permette di gestire qualsiasi impresa del settore alberghiero come hotel, B&B, residence, villaggi turistici, camping, agriturismi, che hanno necessità di semplificare e velocizzare tutte le attività legate al front office ed al back office e di tenere sotto controllo la produzione, il fatturato e la situazione contabile. Il programma alberghiero vi permetterà di effettuare qualsiasi operazione in pochissimo tempo, rendendo più snelle le procedure standard di un hotel o della struttura turistica.

Il software alberghiero E2k Hotelier permette di:

- Rendere semplici e veloci tutte le attività inerenti alla gestione di una struttura alberghiera e ad attività di front office e back office. Prenotazioni, check-in, composizioni di schede di P.S., addebito extra e check-out non sono mai stati così veloci grazie al ns programma alberghiero;
- Controllo, in tempo reale, del fatturato del singolo reparto o settore, il lavoro effettivo degli operatori e la possibilità di avere report, statistiche e stampe dei dati accumulati;
- Il programma alberghiero elaborerà, inoltre, tutte le informazioni per offrirvi strumenti di marketing per incrementare o migliorare i vostri servizi, al fine della fidelizzazione dei vostri clienti.



E2K FOOD/FOODMOBILE



Food/Foodmobile

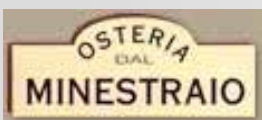
SISTEMA PER LA GESTIONE DELLA RISTORAZIONE



E2K FOOD è il software gestionale per ristoranti che permette di gestire qualsiasi impresa del settore della ristorazione quali bar, ristoranti, pizzerie, pub, fast food, gelaterie, pasticcerie, discoteche, enoteche, che necessitano di semplificare e ottimizzare al massimo la gestione del punto cassa, dei tavoli, e monitorare in tempo reale gli incassi, le ordinazioni ed il lavoro degli operatori. E2K food è il gestionale per ristoranti indispensabile per tenere sotto controllo in qualsiasi momento la situazione dei propri tavoli e la gestione del locale.

Il software gestionale per ristoranti E2k food permette di:

- Rendere più semplice e veloce la gestione dei coperti o di altre risorse a tempo: il gestionale per ristoranti vi permetterà di incrementare l'indice di rotazione dei tavoli e vi darà una mano nell'inserimento delle comande, emissione di conti precisi senza dimenticanze nel totale;
- Avere un insieme di informazioni e strumenti di marketing in tempo reale per l'incremento e il miglioramento dei servizi offerti ai clienti, puntando alla fidelizzazione degli stessi;
- Avere la possibilità di controllare, tramite le informazioni del software gestione per ristoranti, la reale produzione o rendimento di ogni singolo settore, il lavoro degli operatori e un sistema immediato di stampa dei dati o reports in possesso.



e2k

PRODUCT
E2K
FAMILY

sva

©

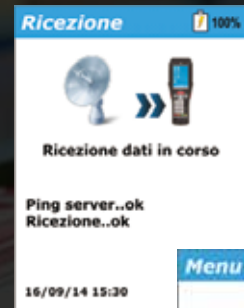
sistema di riprezzatura prodotti in scadenza

Il tempo è denaro...
...se c'è una scadenza!

E2K SVA A è un sistema costituito da terminale e stampante portatile per la (ri)etichettatura di prodotti, che può essere utilizzato proficuamente in quei settori in cui è necessario verificare periodicamente i prodotti in scadenza per proporli ad un prezzo ridotto (es. prodotti freschi).

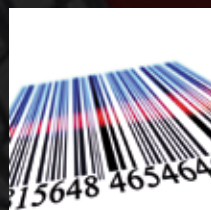
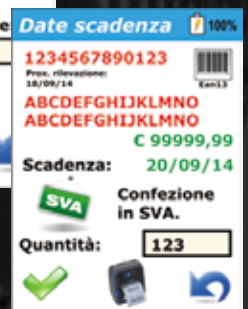
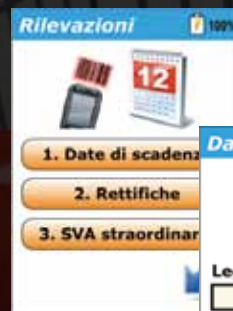
Per il suo funzionamento, utilizza delle anagrafiche articoli trasferite

via FTP/SFTP in radiofrequenza e produce le etichette direttamente sul campo, pilotando stampanti portatili: in questo modo l'operatore può direttamente provvedere all'etichettatura del prodotto subito dopo la lettura, senza spostarsi per raggiungere una stampante desktop. L'utilizzo è molto semplice e intuitivo, grazie ai pulsanti grafici di grandi dimensioni.



Semplicemente pensato per voi

Un'esperienza decennale sulle problematiche della raccolta dati, unita al know-how di Pluriservice, leader italiano nel settore dell'identificazione automatica, rappresentano la migliore garanzia di avere un prodotto centrato sulle proprie esigenze, nonché completo, facile da usare e sempre aggiornato alle ultime tecnologie.

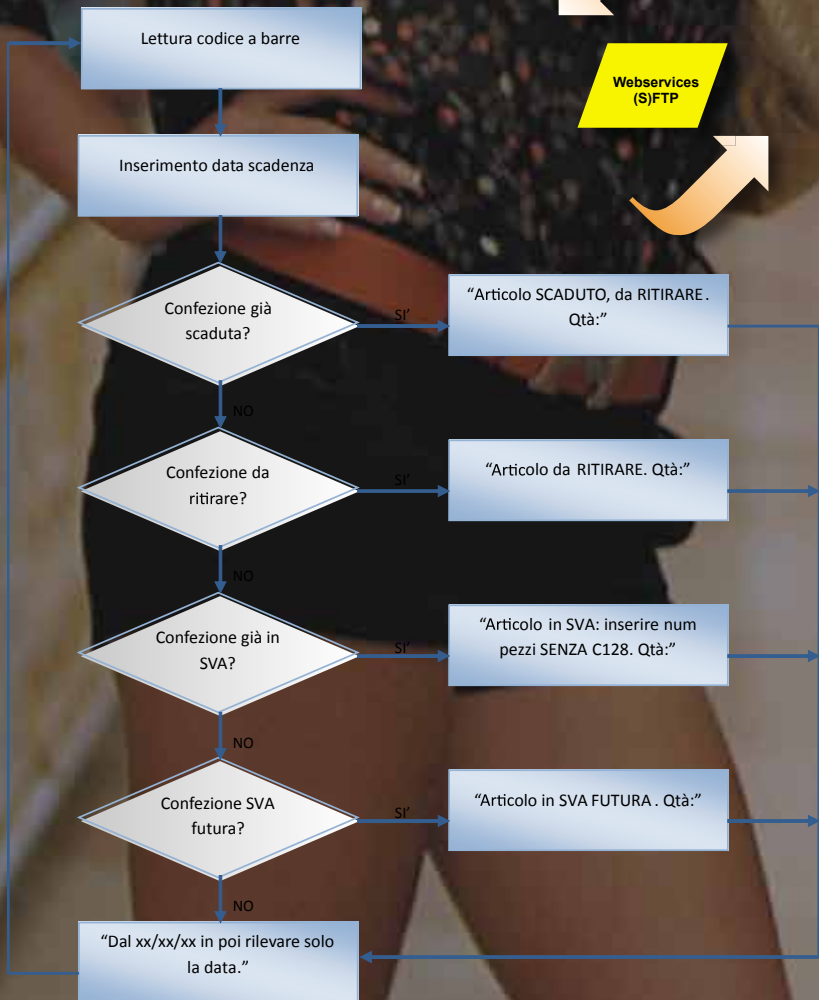


Sintesi funzionale

Subnet wireless 802.11a/802.11b-g-n



Utenti mobili



Una piattaforma in continua evoluzione

E2K SVA fa parte della famiglia di applicativi E2K prodotti da Storm Open Solutions: soluzioni semplici, espandibili, adattabili alle diverse esigenze funzionali di ciascuna azienda, grazie alle personalizzazioni e alla consulenza offerta dal team Storm e al know-how del gruppo Pluriservice.



Terminali GPRS/RF/Bluetooth/Batch/Laser

IL PDA PIÙ PICCOLO E LEGGERO DELLA SUA CATEGORIA



PLUS 19000

TERLGE050

TERMINALE PDA PLUS19000 WIFI/&Bluetooth versione per la ristorazione 512Mb /Wifi-MMC/Bluetooth, Italian OS, 1850mAh 1ea, Desktop cradle with USB type A&B Power supply, AC Line cord, Stylus 1ea, Coiled string for Stylus attachment

Nuova versione della serie 15000

ideale per il settore della ristorazione

Display 4,3" WVGA Touch LCD retroilluminato

Modalità always on.

Wifi, Bluetooth

Windows® Embedded Handheld 6.5.3-Android Opzionale

Dimensioni: 73x139x21 mm Peso 250g

Tenuta IP64

Interfacce USB Host 2.0/External RS232

Testa di lettura 1D laser o 2D imager opzionale



PLUS 17000

Nuova versione del già rivoluzionario Plus 15000.

- Processore più veloce a marchio Samsung da 1Ghz,
- Fotocamera integrata dal 5.0M pixel Auto focus Led Flash
- Sistema operativo Windows Mobile 6.5 pro&6.5.3 pro.
- Alta velocità di trasmissione dati grazie al nuovo modem HSDPA (Cinterion PH-8), GSM, GPRS, UMTS e alla connessione WiFi 802.11 b/g/n e Bluetooth CLASS 2,1 EDR.
- Migliorata anche la durata delle batterie sia standard 1860 mAh ed estesa 4000mAh del 35%.
- Dimensioni: 73x139x21,5 mm
- Peso: 220-280 gr
- Aspetto di un terminale consumer un case industriale: IP 64 contro acqua e polvere
- 4 radio a bordo: HSDPA
- Quad Band Edge GPRS GSM WiFi
- BT
- GPS
- Display da 3,5" QVGA TFT Touch LCD con retroilluminazione (schermo VGA opzionale),
- Tastiera virtuale stile iPhone ed iPad
- Memoria ROM da 1GB.

Il Plus 1700, è la soluzione ideale per i lavoratori sul campo in settori come riparazioni on site, controllo parcheggi, sales force automation, servizi postali, retail, sanità, ristorazione.



TERLGE011

TERMINALE SMART PHONE PLUS 17000 WiFi/GPS/BLUETOOTH

Terminale No testa di lettura, Fotocamera, comprensivo di batteria, con Tastiera e cavo alimentazione, scanner 1D-2D e radio GPRS opzionali.

IL PDA PIÙ PICCOLO E LEGGERO DELLA SUA CATEGORIA



PLUS 17000: dettagli

TERMINALE SMART PHONE
PLUS 17000 WiFi/GPS/
BLUETOOTH
Terminale No testa di
lettura, Fotocamera,
comprensivo di batteria,
con Tastiera e cavo
alimentazione, scanner 1D-
2D e radio GPRS opzionali.



ROBUSTO e PROFESSIONALE



ACCESSORI PER PLUS 17000



CULLA SINGOLA
PLUS 16000 - PLUS 17000
TERIGE001CU002

CULLA USB per trasferimento
dati con slot aggiuntivo per
ricarica batteria,
cavo USB compreso (neces-
sita di alimentatore)



CAR CRADLE
PLUS 16000 -
PLUS 17000
TERIGE001CH002
KIT CARICA BATTERIE
DIRETTO (Adattatore +
Power supply, adattato-
re UE da ordinare)



PLUS 16000 - PLUS 17000
CAR CHARGER
TERIGE001CH003
KIT CARICA BATTERIE DA
AUTO (Adattatore + Cavo
accendisigari)



PLUS 16000 - PLUS 17000
MULTICRADLE
TERIGE001CH005
CARICA TERMINALE 4 posizioni con
alimentatore
Disponibile a breve

BHT 904B



Nuovo terminale BHT-904B robusto e con una durata batteria fino a 200 ore.
Velocità di scansione da 200-400 scan al secondo.
Memoria espandibile flash 16MB con micro SD card.

Caratteristiche Tecniche:

CPU 32 bit RISC Micro Processore (Denso OS)
Tipologia Scanner 1 D Advanced Scanning (CCD)
Display a cristalli liquidi 128x96 pixel
21 caratteri x 12 linee (font standard), 21 caratteri x 16 linee (font piccoli)
Tastiera numero tasti 24+ 2 tasti magici +2 tasti trigger
Trasferimento dati: Infrared (IrDA-SIR Ver.1.20 Low Power Compliant) 460.8kbps MAX.
USB Ver.2.0 (High Speed 480Mbps)
Bluetooth (Solo nel modello BB)
Bluetooth Ver.2.1+EDR class 2 compliant
Alkaline AA battery x 2 or AA eneloop® battery x 2
Durata fino a 200 ore
Temperatura operativa -5/+50°C
IP54 Resistente a cadute da 1,2 metri
Peso inclusa la batteria approx. 160g

TEBCDS040

TERM. BHT-904B 1D, BATCH, NUMERIC, USB/Irda



DENSO

Member of the TOYOTA Group

BHT 805BWB



Nuovo terminale CCD con alte prestazioni di lettura fino a 400 scansioni al secondo.
Dalla forma più ergonomica rispetto al BHT-303 è dotato di schermo ad alta risoluzione (QVGA) a colori



Caratteristiche tecniche

Memoria 32 MB (Display: Risoluzione 240 x 320 (QVGA) 2.6
Confermo di lettura Blu, LED, buzzer, vibrared
Tastiera: numero di 26 tasti (Comunicazione: (IrDA WLAN 802.11 b/g)
(Cavo interfaccia RS-232C (115,2 kbit/s max.)
Batteria Ioni di litio (Durata fino a 270re
IP54 Resistente a cadute da 1,2 metri
Temperatura operativa -5/+50°C
Peso circa 200 g (incl. battery)

TERCDS040

TERM. BHT-805BW 1D, RF, 27K, 32MB

Novità dal mondo Hardware

Infarma ha sempre affiancato i propri clienti nella difficile scelta dell'hardware da adottare a supporto della gestione aziendale, elemento fondamentale per l'equilibrio del progetto ed il successo del processo in generale. Oggi, il susseguirsi di tecnologie sempre più evolute richiede continui aggiornamenti per adattare la scelta più adeguata alle proprie esigenze. Tutto ciò è uno sprone per Infarma che potenzia il settore Hardware: oggi il Dott. Lorenzo Castiglioni affianca il Dott. Rossi nel coordinamento dell'area come esperto di prodotto e delle tecnologie da proporre al mercato. Il Dott. Castiglioni ci parla di tre importanti evoluzioni tecnologiche che hanno popolato il portfolio Infarma: il Pureflex system IBM, il nuovo terminale DENSO e la NetBox.



Il Dott. Lorenzo Castiglioni, responsabile Area Hardware Infarma



La massima è la tecnologia disponibile sul mercato è un passo avanti rispetto al Sistema Blade ed è rappresentato oggi dal PUREFLEX SYSTEM.

La nuova componente networking consente di realizzare in un unico sistema centralizzato anche la componente OPEN, quindi tutte le possibili macchine IBM. Grazie alla soluzione della virtualizzazione, le macchine non possono essere trasferite all'interno del Blade e messe in alta affidabilità con un utilizzo minore di componenti hardware e quindi, riducendo drasticamente costi di manutenzione, di gestione della sicurezza e di rinnovo tecnologico.

Le novità importanti riguardano la radiofrequenza. La Infarma propone il Denso come nuovo terminale per la gestione operativa di magazzino.

La LVE, società partner della Infarma nel settore della radiofrequenza, è stata recentemente acquistata dalla multinazionale americana Honeywell la quale, oltre ad interrompere la produzione del terminale M3B, ha modificato le politiche di gestione relativamente ai prezzi di mercato, non rilasciando più certificazioni e centri di riparazione esterni ed accorpando dei laboratori propri in America e in Asia.

DENSO

La Infarma, consolidato anche il naturale "invecchiamento" del terminale M3B presente sul mercato ormai da sette anni, ha dato il via già da tempo ad una serie di test, prendendo in considerazione tutti i terminali di radiofrequenza tecnologicamente più al passo con i tempi e, soprattutto, che potessero soddisfare al massimo le esigenze legate alla logica di magazzino.

Questo approfondito ricerca ha portato alla scelta di quello che Infarma ritiene il terminale più adatto a raggiungere tale scopo: il Denso BHT 1200.

Il terminale Denso BHT 1200 nasce specificamente per ottimizzare la logica del magazzino e le sue caratteristiche tecniche lo rendono particolarmente performante in tutte le circostanze che richiedono velocità, resistenza e maggior gestibilità.



Terminali GPRS/RF/Bluetooth/Batch/Laser

BHT 1100

Nuovo Denso BHT 1100 combina funzionalità fuori dal comune e facilità di utilizzo in una forma compatta ed ergonomica.

Costruito per durare nel tempo, il nuovo BHT-1100 rappresenta la soluzione ideale anche negli ambienti più impegnativi garantendo performance eccellenti.

DENSO

Member of the TOYOTA Group

DISTRIBUTORE
IN ESCLUSIVA
PER L'ITALIA



NEW

Semplice e potente

Sistema operativo:

Windows (R) embedded CE 6.0 R3

Display:

LCD 3.5 Inch HVGA (320x480)

Tastiera:

Resin Numeric

WLAN:

IEEE 802.11b/g/n

Bluetooth model only:

Bluetooth Ver. 2.0 + EDR class 2 compliant

External memory:

Micro SD support (SDHC)

Scanner:

1D Advanced Scanning Plus (CCD)

Dispositivi di lettura:

Auto-focus camera 3.2 mega pixel (opzionale)

Speaker, LED, Vibrator,

Micro SDHC, G-Sensor, VoIP

Batteria:

2300mA (standard) / 3450mA (high capacity)

Durata:

oper. 9 ore standard , approx. 13 ore (high capacity)

Operating Temperature:

- 20°C ~ 50 °C

IP54

TERCDS041

TERMINALE PORTATILE BHT 1170 RF/BT Win CE 6.0 (batteria esclusa)

Lettura CCD, memoria 512

Mb RAM/2 Gb ROM, tastiera numerica

TERCDS041CU001

CULLA SCAR. DATI E CAR. BATT.

USB/RS232 con slot aggiuntivo

per carica

batteria necessita di cavo e alimentatore

Culla ethernet disponibile a breve



IDEALE PER IL RETAIL
inventario e riordini

IDEALE PER LA LOGISTICA
grazie alla testa di lettura con angolo di 60°

L'evoluzione tecnologica, l'evoluzione delle componenti e il miglioramento delle funzioni sono evidenti e possono essere visti già ad un primo sguardo rispetto al terminale M101. Il nuovo Denso BHT 1100 ha un display più grande, uno schermo più luminoso ed una migliore risoluzione video, un pannello inferiore, una tastiera più resistente ed una maggiore sensibilità dello scanner. Il suo processore da 800 MHz e la sua RAM da 512 Mb consentono di ottenere dalle performance mai raggiunte prima durante tutte le fasi della gestione operativa di magazzino, dall'ingresso merce allo stoccaggio, dall'aspettando all'uscita merce.



Infine presentiamo l'ultima versione della NetBox, soluzione largamente diffusa per la gestione dei file nell'azienda.

NetBox evo



Il nuovo livello di affidabilità grazie all'integrazione con il servizio di Laboratorio Sistemi ad agli strategici moduli aggiuntivi.

Il modulo Alta Affidabilità delle Linee permette, in caso di guasto delle linee principali, di attivare la linea di backup disponendo automaticamente tutte le connessioni in copia.

La Alta Affidabilità del Server, prevede la configurazione di due NetBox Evo in modalità attivazione, con la seconda lasciata in standby, pronta ad essere attivata in caso di guasto della principale.

Infine, il modulo Collegamento Remoto per modificare l'utente che ha la necessità di collegarsi dall'esterno verso la propria azienda in modo veloce e sicuro.

La predisposizione per il collegamento con IntraNet e con il 3G Gate Internet, rende la NetBox Evo la scelta ideale per il grosso commercio che vede transazioni automaticamente la maggior parte degli ordini attraverso questi canali di comunicazione.

Nel corso degli anni, la NetBox si è evoluta enormemente, aiutando il Cliente ad elevare standard di stabilità e sicurezza e liberandolo da ogni incidenza legata alla gestione dei file, trattamento di un magazzino interamente gestito.

L'evoluzione tecnologica più significativa che il terminale Denso BHT 1100 porta alla mente è la capacità di coprire un software di gestione che permetta il collegamento con la procedura D'Farm prescelto dall'interfaccia simulazione S150 e ottenendo, quindi, maggior stabilità e velocità e consentendo le predisposizioni alla nuova Release grafica di D'Farm.

Il terminale Denso BHT 1100 è già stato testato presso il magazzino di Sesto CAPO della Farmaceutica Servizi e Logistica ed in questo di Proforte (MC) della Sofarma Alente ottenendo ottimi risultati.

BHT 1200

- Design eccellente per alta durabilità
- Performance wireless all'avanguardia: velocità di connessione in 1,03 secondi
- Motore per la scansione barcode di elevata efficacia: 400 scan al secondo

Windows Embedded CE6.0R3

CPU: ARM Coretex-A8 800MHz

RAM: 512MB / ROM: 2.0GB

1D Advanced Scan Plus

Tastiera numerica retroilluminata

Wlan/Bluetooth

Con Fotocamera 5.0M

Batteria standard o potenziata IP 54



NEW

Datalogic Falcon X3+

Nuovo mobile computer Falcon™ X3+
 Auto Ranging Laser e 2D Imager Extra Long Range
 High performance Laser e 2D imager standard range con tecnologia Datalogic 'Green Spot'
 Fotocamera opzionale da 3.1 megapixel con autofocus
 Radio dual band 802.11 a/b/g /n Certificata CCX v4
 Comunicazioni wireless Bluetooth®
 Batteria a lunga durata e scelta del display touchscreen da 3,5 pollici: QVGA (su Windows CE) o VGA (su WEHH).
 Architettura parallela con doppio processore XScale™ PXA 310 806 MHz e Cortex-M3
 IP65
 TERLDL094 Falcon X3 Hand held, 802.11 a/b/g CCX v4, Bluetooth v2, 256MB RAM, 1GB Flash, QVGA, 52-key Alphanumeric, High Performance Laser, Windows CE 6.0
 Versione Windows Mobile su richiesta



Datalogic Memor X3



Ergonomico, compatto e robusto

- Tecnologia di lettura: Laser; Wide-aspect 2D Area Imager; Linear Imager (tutte con tecnologia "Green Spot")
- Due opzioni batteria: da 1430 mAh e da 2300 mAh
- Microsoft Windows CE 6.0 Core o CE 6.0 Pro
- Processore XScale™ PXA 310 @ 806 MHz sui modelli Windows CE Pro / 624 MHz su Windows CE core
- Connettività Radio Summit IEEE 802.11 a/b/g/n certificata Cisco CCX V4
- Tecnologia Wireless Bluetooth® 2.1 con EDR

IDEALE PER INVENTARIO

TERLDL091 TERMINALE MEMOR X3 WIN CE 6.0 CORE RF/BT



SkorpioX3



- Ampio display a colori ad alta visibilità grafica con touch screen
- Scanner Laser scanner o Wide Aspect 2D imager, con tecnologia Green Spot per il feed-back di buona lettura
- Compatto, leggero e robusto
- Sistema operativo Microsoft Windows Embedded Handheld 6.5 o Microsoft Windows CE 6.0
- Radio Summit 802.11 a/b/g integrata con certificazione Cisco CCX V4
- Comunicazione wireless Bluetooth® 2.0 con EDR
- Resistenza alle cadute da 1,5 m
- Grado di protezione IP64
- Wavelink® Powered™ con software management Wavelink Avalanche™ preinstallato e pre-licenziato
- Emulazione terminale Wavelink® prelicenziata sui modelli con impugnatura a pistola
- Suite di applicazioni 'PAL' pre-licenziata
- Manico smontabile





MOTOROLA MC9500



SEE MORE. DO MORE.

Motorola Solutions' Enterprise Business is now a part of Zebra Technologies

Motorola MC9500 MAX Rugged:
il non plus ultra in termini di struttura resistente
protezione IP67, involucro a monoscocca e antenne interne integrate
(WWAN, WLAN e GPS)

Display VGA a colori ad alta definizione da 3,7" (640 x 480) con digitalizzatore e retroilluminazione
Potente microprocessore Marvell PXA320 a 806 MHz, scheda MicroSD accessibile all'utente.
Sistema operativo Microsoft Windows Mobile 6.x

WLAN: radio tri-mode 802.11a/b/g; supporto completo per VoIP.

WPAN: Bluetooth v2.1 con EDR IrDA

scansione codice a barre 1D/2D

fotocamera digitale a colori da 3 megapixel

(2048 x 1536) con messa a fuoco automatica, flash e funzioni di decodifica e acquisizione di documenti ad alta risoluzione.

Vivavoce, microfono e ricevitore di alta qualità

Batteria 4800 mAh



MOTOROLA MC9190

Nuovo MC9190 G più veloce e più performante

Processore Marvell PXA320 @ 806 MHz

Memoria 256MB RAM/1 GB Flash

Sistema Operativo Microsoft Windows Mobile 6.5 Classic o Microsoft Windows CE 6.0

Slot: SD/MMC card up to 32GB

Tastiera 28, 43 e 53 tasti; emulazione terminale

(5250, 3270, VT)

Display VGA a colori

da 3,7"

Alimentazione: Batteria agli ioni di litio ricaricabile e

rimovibile da 7,2 V, 2200 mAh, 15,8 Wh

IP64

MOTOROLA MC65



Enterprise Digital Assistant (EDA) robusto con WAN 3.5G duale configurabile da software

Caratteristiche fisiche

Dimensioni: 162,2 mm lungh. x 77 mm largh. x 33,5 mm prof.(con antenna)

Peso: 359 g (con batteria agli ioni di litio da 3600 mAh ricaricabile)

Display: VGA a colori da 3,5 pollici PenTile®, super bright 650+ NITS

Schermo tattile: Schermo tattile resistivo

Retroilluminazione: A LED

Batteria standard: Batteria ricaricabile da 3600 mAh (3,7 V) agli ioni di litio

Batteria di backup: Batteria Li-Al (ricaricabile) da 25 mAh (3,0 V) (non accessibile all'utente o sostituibile)

Slot di espansione: Slot microSD (supporta fino a 32 GB)

Interfaccia di comunicazione:

USB 2.0 High Speed (host e client)

Notifica: Segnali acustici e LED multicolore

Opzioni per tastierino: Numerico, QWERTY, AZERTY, QWERTZ, PIM e DSD

Audio: Supporto del doppio microfono con eliminazione del rumore; avviso tramite

vibrazione; altoparlante; auricolare Bluetooth

Sistema operativo: Microsoft® Windows Mobile® 6.5 Professional



INTERMEC PW50

Stampante termica "Rugged" progettata per essere impiegata unitamente a computer palmari Intermec CN3, CN3e, CN4, CN4e.
Risoluzione 203dpi
Velocità di stampa fino 100mm per secondo
Utilizzabile sia come portatile che per applicazione su veicolo
Comunicazione standard Bluetooth e seriale
soluzione conveniente e integrata per gli operatori impiegati in applicazioni DSD, Tentata Vendita, consegne a domicilio e Field Service



INTERMEC CK3X/CK3R

INTERMEC CK3

Estremamente flessibile per soddisfare le esigenze di raccolta dati in continua evoluzione
Progettato su una solida architettura necessaria per il supporto di applicazioni "in premise"
Ultima generazione di tecnologia di imaging per un eccezionale numero di letture
Funzionalità vocali e voce per una maggiore produttività
Dotato di SmartSystems™ per una gestione automatica dei dispositivi in remoto
Abilitato all'RFID grazie all'impugnatura del lettore ad aggancio rapido
Opzione "Non-incendive" per gli ambienti pericolosi (CK3N)

TERIIN027 CK3RAA4S000W4400
Alphanumeric Keypad /3715 (1 GHz) EA31 2D Area Imager, WLAN all markets WEH PREM, LP Std SW w/ ICP w/battery



INTERMEC CK71

Microsoft Windows Embedded Handheld costruito su tecnologia Windows 6.5.3
 Display Touch screen alta durabilità 8.9cm (3.5in)
 Transmissive VGA
 Led retroilluminato e sensore luce ambiente
 Fotocamera 5 megapixel a colori con autofocus con flash al led
 Accelerometro integrato per rotazione schermata o sospensione sistema
 Digital Compass
 Bluetooth® Class II, Version 2.1+EDR integrato
 Comunicazione mobile Skynax®
 Radio integrate WLAN: WLAN doppia banda IEEE®802.11 a/b/g/n
 EX25 near/far 2D Imager

TERIIN071 Term.CK71 RF Near/Far Imager Alfanum.

Honeywell



INTERMEC CN51



Terminale Intermec CN51 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows Embedded Handheld 6.5 e Android™ 4.1

- Display - Ampio e brillante display multi-touch da 4" WVGA
- Rugged - in grado di sopportare cadute ripetute da 1,5 m (5 piedi) su cemento su tutta la gamma delle temperature di esercizio e presenta una sigillatura ermetica conforme allo standard IP64 contro pioggia e polvere
- Scansione - compatibile con la scansione omnidirezionale di codici

a barre 1D & 2D

- Rete Flessibile - Compatibile con le opzioni radio WAN con supporto voce e dati tra cui UMTS nonché 802.11 a/b/g/n, Bluetooth e GPS con supporto a GLONASS
- Batteria - Prestazioni leader del settore che offrono un funzionamento ininterrotto per più di un intero turno di lavoro, potenziate dalla tecnologia della batteria intelligente
- Processore - OMAP4 dual core Texas Instruments da 1,5 GHz ad alta efficienza con 1 GB di RAM e 16 GB di memoria Flash



Terminali Veicolari con sistema operativo
Window CE.Net 5.0 o Windows XP Embedded/Pro



INDICE DI PROTEZIONE IP 65



PLUS VMT 10002/12002

Plus VMT 10002 CE-WIN

- Display 10" a colori con touch screen ad alta luminosità 26 tasti
- Microsoft Windows CE 6.0 (XMT 5)
- Microsoft Windows Embedded Standard 7 (DLT-V8310)
- Scheda radio integrata 802.11 a/b/g/n
- Operativo da -30° a +50° C (con riscaldatore), 0° +50° C senza
- Alimentatore integrato - IP 66

Plus 12002 CE-WIN

- Display 12" a colori con touch screen ad alta luminosità
- Microsoft Windows CE 6.0 (XMT 5)
- Microsoft Windows Embedded Standard 7 (DLT-V8310)
- Scheda radio integrata 802.11 a/b/g/n
- Operativo da -30° a +50° C (con riscaldatore), 0° +50° C senza
- Alimentatore integrato - IP 66



Contattaci per informazioni
e configurazioni disponibili

PLUS VMT 7002

- Display 7", colori WVGA 17 tasti
- Sistema operativo Windows CE 6.0
- Wireless lan 802.11 b/g
- Dotato di 2 porte seriali RS 232, 2 porte USB IP 65
- Operativo da -30° a +50° C (con riscaldatore), 0° +50° C senza
- Alimentatore integrato - IP 66

TVRNPL019

Terminale Veicolare PLUS VMT 70025, Alimentazione da carrello
Display 7 pollici



Terminali da carrello

RANGE DI APPLICAZIONI:

- LOGISTICA
- ASSEMBLAGGIO MACCHINE
- AGRICOLTURA
- MEZZI PESANTI E BUS
- AUTOMAZIONE



SEE MORE. DO MORE.
 Motorola Solutions' Enterprise Business
 is now a part of Zebra Technologies



Access Point 6521

L'AP 6521 è un access point versatile che offre l'elevato contenimento dei costi tipico di un access point single-radio. Grazie alla sua intelligenza WiNG5, questo access point offre un elevato throughput nonché instradamento diretto del traffico, funzionalità di sicurezza, servizi QoS e site survivability. L'AP 6521 può inoltre fungere da controller virtuale e coordinare il funzionamento di access point adiacenti fino a un massimo di 23 unità.

AWAPSY013
 Access Poin Motorola Ap6521 a radiofrequenza 802.11n
 Antenne,alimentatore e adattatore europeo da ordinare a parte.

Wireless switch RFS600



Wireless switch RF6000
 Nuovo switch wireless RFS6000 che, basato su processore multi-core e sull'architettura Motorola Wireless Next Generation (Wi-NG), offre una ricca dotazione comprendente 8 porte PoE (power over ethernet) per 802.11n, uno slot PCI Express per supporto ai servizi 3G/4G.
 L'RFS6000 è in grado di supportare sino a 48 access point 802.11a/b/g/n, e offre la connettività Wi-Fi sono a un massimo di 2.000 utenti

Genius batteries



Con Genius Battery puoi testare l'effettivo stato della tua batteria

- Auto diagnosi del vero stato di salute della tua batteria in tempo reale senza l'ausilio di apparecchiature
- Utilizzo di molteplici " data points" per una maggiore accuratezza
- Luce Light che ti segnala la durata della batteria

Con le Genius Batteries di GTS, tu puoi:

- Evitare stop di lavoro imprevisti
- Ridurre i costi di manutenzione
- Ridurre i costi di attività.
- Massimizzare le performance di dispositivi portatili
- Gestire il tuo inventario con un maggiore controllo
- Determinare quando riordinare, rimuovere e sostituire le batterie
- Diagnosi precoce dello stato della batteria



Pluriservice Solutions è Premium Partner Wavelink



PLURISERVICE E LA TECNOLOGIA VOCALE

Una soluzione innovativa Hardware Independent con sistemi operativi windowCE/Mobile.



pluriservicepluriservicepluriservice

SOLUZIONI PER L'INDUSTRIA DELLE AUTOMAZIONI

Lettori fissi industriali



Letture di codice 2D Matrix 400™

Matrix 400™ è un lettore imager industriale che integra, in un unico prodotto compatto e versatile, l'elettronica per la cattura, la decodifica e la trasmissione delle immagini. Il Matrix 400™ consente effettuare la lettura di DPM (Direct Part Marked) e la Verifica della Qualità del Codice secondo gli standard ISO e IAQG. Indice di protezione IP67 e operatività fino da 50°

- Settori di applicazione:**
- magazzini retail e distribuzione
 - automotive
 - industriale e farmaceutico
 - food&beverage



Letture di codice a barre DS2400N

DS2400N è uno scanner laser dalle prestazioni di lettura avanzate grazie alla tecnologia ACB™ di ricostruzione dei codici a barre. È dotato di interfaccia high speed ID-NET™ utilizzate per connettere reti di scanner ad altissima velocità e con risultati affidabili. Indice di protezione IP65.

- Applicazioni:**
- magazzini automatizzati
 - lettura su nastri trasportatori
 - sistema di picking
 - gestione documentale
 - sistemi stampa e applica



Letture di codice a barre DS4800



DS4800 è uno scanner laser industriale flessibile e compatto. La funzione smart focus è regolabile per ottimizzare prestazioni basate sulla distanza di lettura in modo rendere più estesa l'area di lettura e migliorandone il tasso. Grazie alla tecnologia DIGITECH™ il DS4800 è in grado di fornire prestazioni di lettura eccellenti anche in presenza di codici a barre di scarsa qualità. È dotato inoltre di tecnologia di ACR4™ per consentire un migliore tasso di decodifica di codici a barre danneggiati. Indice di protezione IP65

- Applicazioni:**
- magazzini automatizzati
 - lettura su pallet
 - sistema di picking
 - controllo sistemi
 - lettura su nastri trasportatori



Applicatori



ZB4 PN

Nella famiglia delle soluzioni di stampa e applicazione etichette autoadesive nasce una nuova linea di prodotti per l'industria dell'automazione, in particolare la serie ZB4 si arricchisce del nuovo modello ZB4 PN

La macchina base è dotata di:

Struttura portante in alluminio anodizzato. Svolgitore motorizzato, leva richiamo etichette, inversione rotazione bobina. Portarotolo etichette con dischi da 340 mm, pomoli di serraggio. Gruppo di stampa con testina a 8 dots. Gruppo portarotolo nastro a trasferimento termico. Gruppo traino composto da rullo e controrullo gomma. Riavvolgitore motorizzato carta siliconata con forchetta ferma carta. Carter frontale apribile con arresto macchina in automatico. Cilindro pneumatico corsa variabile 115mm. Piastra tampone 110x130mm con sensore di contatto. Schede elettroniche e motori passo-passo. La macchina è disponibile in versione SX.

Citizen CL-S700

Esclusiva
per l'Italia

CITIZEN
Micro HumanTech

La CL-S700 è una stampante progettata in maniera intelligente che consente di eseguire qualunque operazione "frontalmente"! L'ingombro è ridotto al minimo grazie all'apertura verticale del coperchio, dove è possibile l'accesso con estrema comodità sia per la pulizia della testina che per la sostituzione del materiale di consumo.

- Trasferimento termico o termico diretto
- Risoluzione 203 dpi, 8 dots/mm
- Velocità di stampa 254 mm/sec
- Struttura in metallo
- Connettività Standard: Parallela, USB e Seriale
- Connettività extra: ethernet wired o wireless (internet)
- Linguaggio: Zebra® e Datamax® preinstallati selezionabili dal frontalino
- 16 Mb di RAM e 4 Mb Memoria Flash
- Windows Drivers e software per la creazione delle etichette inclusi
- Ribbon da 450 mt di lunghezza, INK IN e INK OUT con auto sensor
- Display LCD



Dimensioni ridotte

La gamma CL-S 700 si arricchisce di un nuovo modello la CL-S700R con riavvolgitore.

Stessi vantaggi della CL-S 700 in termini di versatilità d'uso come l'accensione frontale e il caricamento dall'alto e in più un riavvolgitore interno in grado di caricare bobine di diametro massimo di 15cm.

STTTCZ014 Stampante transfer CL-S700 DMX/ZPL larghezza stampa 104mm

STTTCZ018 Stampante transfer CL-S700 DMX/ZPL larghezza stampa 104mm, con riavvolgitore

STTTCZ019 Stampante transfer CL-S703 DMX/ZPL a 12 dot

STTTCZ020 Stampante transfer CL-S703 DMX/ZPL larghezza stampa 104mm, 8 dot 12 dot, con riavvolgitore



E2K SPOOLER



Soluzioni software per stampa personalizzabile da file di testo

SPOOLER è un programma semplice, potente e versatile creato per automatizzare il processo di stampa di dati ricevuti secondo una configurazione pre-impostata.

SEMPLICE

Si installa copiando una cartella, si configura con un file di testo e si disegnano i layouts con il modellatore grafico.

POTENTE

Può produrre stampe anche molto complesse.

Può gestire contemporaneamente molte stampanti, ANCHE DI MARCHE DIVERSE.

Si ha un controllo diretto e fine sulle performance di stampa, potendo scegliere sempre il miglior compromesso tra velocità e qualità.

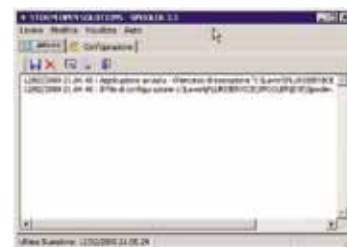
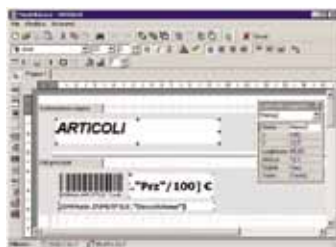
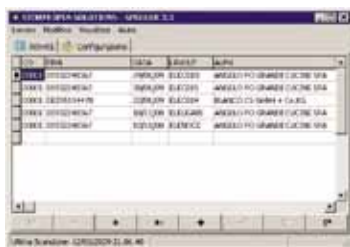
VERSATILE

Può essere usato per stampare qualsiasi cosa, dalle etichette ai frontalini oppure documenti, cataloghi, liste, reports, ecc.

Può stampare su qualsiasi stampante che abbia un driver per windows, termiche, laser, inkjet, termografiche ecc.



Citizen CL-S700



Stampanti Termico e a Trasferimento Termico Citizen

Citizen CLP 8301

- Stampante a trasferimento Termico o Termico Diretto
- Risoluzione 300 dpi, 12 dot, 6", 4 IPS
- Meccanismi apertura in metallo
- Connettività standard: Parallela, Seriale
- Connettività extra: ethernet wired o wireless (interna)
- 8" Internal media roll
- 8 Mb RAM, 2 Mb flash
- Bartender per creare etichette
- Windows Drivers e software inclusi
- Opzioni: taglierina
- Ribbon ink-in / ink-out selezionabile tramite switch
- Display LCD

CITIZEN
Micro HumanTech

Esclusiva
per l'Italia

STTTC2002

Stampante Citizen CLP 8301 12dot 220mm

Citizen CL-S 621/CL-S 521

Emulazione Zebra® e Datamax® come standard.
Riconoscimento automatico Cross-Emulation!
6 pollici di velocità sulla CL-S521 (contro i 4 della CLP-521)
BASIC interpreter come standard
16Mb di RAM e 4Mb di flash
Inoltre rispetto alle versioni CLP: sensore consumabili più resistente agli urti accidentali, interfacce USB e Seriale come standard parallela, Ethernet e Wireless opzionali.
Possibilità di upgrade a 300 dpi.
Window drivers e software Bartender inclusi
Alimentatore interno
Capacità rotolo nella CL-S621 fino a 360m (Ribbon ink in/ink out selezionabili dal frontalino)

STTTC2024

STAMPANTE TRANSFER CL-S621
larghezza di stampa 104 mm

STTTC2023

STAMPANTE TERMICA CL-S521
larghezza di stampa 104 mm



NEW

CL-S300

Nuova stampante Citizen termica diretta ideale per:

- Corrieri
- SME / SMB
- E-Seller
- Retail
- Healthcare
- Services

Velocità di stampa 4 ips, 100 mm/sec

Tecnologia Direct Thermal

Risoluzione 203 dpi, 8 dots per mm

Larghezza di stampa 4.1 inch, 104.1 mm max

Larghezza etichetta 4.65 inches, 118 mm

Spessore massimo 0.01 inches, 0.25 mm

Interface USB

Emulazione GDI Graphical Device Interface

Sensore etichetta Gap etichetta e Black mark

Opzione: Peeler

Drivers Windows® 2003, 2008R2XP, Vista™, 7 and 8

STTTC2028 Stampante Citizen CL-S 300

Citizen CLS-400 DT

Nuova stampante termico diretta compatta ideale per le applicazioni di ticketing.

Meccanismo in metallo estrema facilità Inserimento carta Alimentatore interno

Connettività USB e Seriale come standard parallela e Network opzionali.

Velocità di stampa fino a 150 mm/s

(6 pollici al secondo)

STTDC2001 Stampante Citizen CL-S400DT Grigia





Citizen CL-S 6621

CLS-6621 Nuova stampante Citizen a 6 pollici. Ideale per:

- Logistica
- Magazzino
- Etichettatura Pallet
- Firma
- Stampa targhe
- Stampa banner

Struttura in metallo e dimensioni ridotte rispetto alle 6 pollici tradizionali
 Sensore etichette
 Gap / Notch / Black mark
 Interfacce standard
 USB 2.0 & serial standard
 Interfaccia opzionali Parallel, LAN, Wifi
 Emulazione
 Cross emulation™
 Opzioni Taglierina e spellicolatore
 Drivers Windows™ XP®, 2003, 2008, Vista™, 7, 8
 Nastri fino a 360 m

STTTCZ027 Stampante Citizen CL-S 6621 6 pollici

Citizen CL-E720

Nuova stampante Citizen CL-E720 che coniuga funzionalità, affidabilità e alto livello operativo in un prodotto semplice da utilizzare

Caratteristiche principali:
 Uscita frontale
 Larghezza carta variabile: da 12.5 mm – a 118.1 mm
 Design duraturo grazie al meccanismo Hi-Lift™ e controllo attivo del nastro (ARCP™)
 Stampa ultra veloce-fino a 200mm al secondo
 Display LCD multilingua
 Alta capacità alloggiamento nastro fino a 200mm di spessore, lunghezza nastro fino a 360m
 Doppia interfaccia USB e Ethernet integrate; possibilità di interfacce opzionali tramite card (Seriale, Parallela, LAN, WiFi)
 Adatta ad ambienti di logistica, magazzino, siti produttivi, distribuzione e punti vendita

STTTCZ042 Stampante Citizen CL-E720

PLUS 25



Nuova stampante desktop a trasferimento termico della gamma Plus con inserimento nastro facilitato dallo sportellino anteriore e con sensore Blackmark etichetta mobile.

La nuova Plus25 è dotata di linguaggio TSPL con INTERPRETE ZPL e EPL supporta anche programmazione in BASIC oltre che di memoria opzionale 4Gb via SD Card.

Caratteristiche tecniche:

- Risoluzione 203 dpi
- Velocità di stampa 6 pollici
- Larghezza di stampa 4,17"
- Lunghezza nastri 110 m
- Linguaggio di programmazione TSPL-EZ incluso EPL2&ZPL
- Standard Dram 8 MB
- Standard Flash 4 MB
- Memoria opzionale 4GB via SD card
- Internal Ethernet inclusa
- Interfaccia: Usb/Parallel/RS232
- Sensore Blackmark: presente e mobile
- Possibilità di opzione taglierina



STTTTS004
 STAMPANTE TRANSFER PLUS 25 200dpi, Ethernet



Soluzioni software per stampa personalizzabile da file di testo

STTTTS004
 STAMPANTE TRANSFER PLUS 25
 200 dpi, Ethernet

Stampanti Termiche e Transfer

Serie Zebra ZT400

Nuova serie Zebra ZT400 che presenta miglioramenti in termini di velocità, qualità di stampa e opzioni di connettività. Le stampanti ZT400 offrono un'intuitiva interfaccia grafica con display LCD basato su icone e materiali di consumo facili da caricare. Inoltre, includono nella dotazione standard le opzioni di connettività USB, seriale, Ethernet e Bluetooth®. Funzionalità RFID estese garantiscono maggiori capacità di tracciabilità e monitoraggio. La Serie ZT400 include sia modelli da 104 mm (4") che da 168 mm (6").

Metodi di stampa: stampa termica diretta o a trasferimento termico
 Struttura: telaio metallico e coperchio metallico a doppia anta con ampia apertura trasparente
 Caricamento supporti: laterale semplificato
 Element Energy Equalizer™ (E3®): per una qualità di stampa superiore
 Comunicazioni: USB 2.0 ad alta velocità, seriale RS-232,



Ethernet 10/100, Bluetooth 2.1, host USB
 Display: LCD grafico multiriga retroilluminato con menu intuitivo e tastiera facile da usare
 LED: a due colori per un'immediata segnalazione dello stato stampante
 Certificazione: ENERGY STAR®

STTTZE500
 STAMPANTE ZEBRA ZT410 8 dot Ethernet inclusa standard



PLUS 400S

Stampante transfer industriale con chassis metallico
 Velocità di stampa 305 mm/sec.
 Interfacce disponibili RS232, parallela Centronics, USB 2.0, Ethernet e PS2 per tastiera esterna
 Massima lunghezza stampa 4064 mm
 Sino a 600Mt di nastro con inchiostrazione IN o OUT
 Area di stampa 104mm
 Memoria 8Mb Flash, 32Mb DRAM e slot SD per espansione di memoria
 TSC, TPLE (Eltron™), TPLZ (Zebra™)

STTTTS006 STAMPANTE TRASFERIMENTO TERMICO PLUS 400S
 PC 118 mm 200 dpi con Seriale, USB, Parallela e Ethernet



PLUS 600

Stampante industriale a 6"
 Tecnologia di stampa a trasferimento termico
 Struttura in alluminio pressofuso
 Modelli da 203 e 300dpi
 Comunicazioni in ethernet, USB 2.0, seriale e parallela
 32MB Dram, e 8MB Flash di memoria
 Espansione della memoria fino a 4GB con scheda SD Flash
 Processora Risc a 32 bit, 200MHz
 Linguaggio TSPL-EZ™

STTTTS268 STAMPANTE TRASFERIMENTO TERMICO PLUS 600
 PC 172,7 mm, 200 dpi, con Seriale, USB, Parallela e Ethernet

INTERMEC PM43 - PM43c

Honeywell



Le nuove stampanti PM43 e PM43c: un nuovo standard per interfaccia utente, opzioni di connettività e velocità.

Le stampanti PM43 e PM43C, che sostituiscono le apprezzate PM4 e PF4, aiutano ad accrescere i vostri margini di guadagno con la speciale funzionalità di configurazione No-Touch di Intermecc, che riduce a pochi secondi il tempo necessario per configurare le stampanti.

Caratteristiche uniche di PM43 (alta) / PM43C (compatta):

- Ampio display a colori multilingue resistente o interfaccia utente a icone universale
- Pagina Web multilingue su ogni stampante, per gestione remota
- La funzionalità di configurazione brevettata No-Touch consente di programmare le stampanti PM43 e PM43C senza aprirle né avviarle; ne consegue un notevole risparmio di tempo.

STTTIN122 Stampante Tr. PM43 8dot + ethernet, Icon ROW, Ethernet, TT203DPI

STTTIN123 Stampante Tr. PM43 8dot + ethernet touch screen FT ROW, Ethernet, TT203DPI



STTTIN120 PC43T, Icon, 203dpi, USB

INTERMEC PC43 - PC43t

Queste stampanti desktop da 4" sono perfette per spazi ridotti e offrono soluzioni pensate per settori quali trasporti/corrieri, sanità, vendita al dettaglio e strutture ricettive, nonché uffici, magazzini e laboratori di piccole e medie dimensioni.

Punti di forza principali:

Ideali come stampanti per corrieri espressi;

Esigenze di manutenzione ridotte al minimo, per costi ottimizzati e margini di guadagno più elevati per voi;

Opzioni di connettività modulari (Ethernet, Wi-Fi/Bluetooth, comunicazione seriale, parallela), che offrono maggiori opportunità per tenere aggiornati i vostri clienti;

Accessori installabili dall'utente quali taglierine ed erogatori, per aiutarvi a ridurre i costi di inventario.



STTTIN073 Stampante Transfer PX4i pc 114 mm 12 dot con RS232,USB, Ethernet



STTTIN054 Stampante Transfer PX6i pc 167,4 mm 12 dot con RS232,USB, Ethernet

Intermecc PX4i / PX6i

Le Serie PX sono stampanti resistenti, con struttura in metallo, caratterizzate da elevate prestazioni e progettate per ottenere il massimo in applicazioni impegnative, 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

Prestazioni e qualità di stampa superiori

- stampa fino a 115 etichette di conformità da sei pollici al minuto

Affidabile

- struttura in metallo, affidabile e robusta, garantisce la stampa 24 ore su 24, 7 giorni su 7 in ambienti industriali difficili

Protezione degli investimenti

- adattamento rapido a qualsiasi applicazione e sistema host

Spia IRI (Intermecc Readiness Indicator) di serie per una più semplice gestione della stampante

Design modulare per l'integrazione in applicazioni di etichettatura automatizzate

Supporto di applicazione per stampante standalone, senza necessità di un computer

Linguaggio di programmazione della stampante IPL (Intermecc Programming Language) o Fingerprint/DP

Flessibilità di connessione per l'uso simultaneo di sette interfacce cablate e wireless

Stampante PD43



La serie di stampanti PD, ideale per spazi ridotti, piani di lavoro bassi e armadi estraibili, è stata progettata per garantire prestazioni di stampa eccellenti in un ingombro minimo. Adatta all'utilizzo in magazzini, centri di distribuzione e nell'ambito del servizio passeggeri degli aeroporti, la stampante PD43 garantisce la tradizionale affidabilità della serie PD in termini di prestazioni.

Caratteristiche

Formato estremamente compatto

Resistenza: telaio robusto in metallo e meccanismo di stampa per garantire la protezione dell'investimento. Semplicità di utilizzo: interfaccia intuitiva in dieci lingue, con display a icone o a colori, per semplificare le operazioni di installazione e manutenzione.

Linguaggi di comando integrati: supporto per ESim, ZSim, DSim, JPL e Direct Protocol.

Smart Printing: esecuzione di app direttamente dalla stampante, controllo delle periferiche ed eliminazione dell'esigenza di un computer connesso mediante C# for Printers o Fingerprint.

Semplicità di manutenzione: possibilità di sostituire la testina di stampa e il rullo di trascinamento senza l'utilizzo di attrezzi.

Compatibilità con vari supporti: supporto per anime del nastro di circa 1 e 2,5 cm a inchiostrazione interna o esterna.



Stampante Apex 110



Nuova stampante desktop per nastri da 74m in grado di interfacciarsi con dispositivi mobili Android oltre che via wireless

Stampante per braccialetti

Stampa barcode 1D e 2D

Facile da usare

- Compatibile con smartphone e tablet dotati di sistema Android
- Interfacce: USB + Serial + Parallel
- Ethernet inclusa
- WLAN supportata (tramite chiavetta Usb)



Specifiche fuori dal comune

- Velocità di stampa fino a 7 pollici (178 mm/sec)
- Veloce processazione dati grazie alla potente memoria 64MB SDRAM e 128MB FlashRom
- Design compatto per nastri lunghi 74m
- Facile inserimento nastro, grazie allo sportellino che si apre frontalmente
- Smart Media Detection™ sistema brevettato per il riconoscimento della lunghezza etichetta e tipo supporto come gap, black mark ecc
- Intelligent Leap Over™ sistema brevettato che riconosce l'etichetta vuota e trascina l'etichetta successiva
- Prodotto a basso consumo energetico



Settori applicativi

- Retail • Manufacturing • Posta • Healthcare





Zebra RW420 print station

Stazione di stampa RW420, design compatto ed ergonomico, facile da trasportare a tracolla o alla cintura oppure per applicazioni su veicoli; resiste a temperature e a condizioni meteorologiche estreme ed è in grado di assorbire urti ripetuti garantendo prestazioni affidabili (IP54)

SPTDZE058 PRINT STATION RW 420 BLUETOOTH



Zebra MZ 320

Stampante portatile Zebra che consente di stampare ricevute di 73 mm di larghezza ed è ideale per POS.

- Massima area di stampa
- Larghezza 48,3 mm
- Lunghezza 813 mm
- Risoluzione 203 dpi
- Velocità di stampa 76,2 mm al sec
- Memoria
- Memoria flash da 4 MB, SRAM da 8 MB

SPTDZE03

Stampante per ricevute serie Zebra MZ320 Bluetooth



Zebra RW 420

Stampante portatile Zebra adatta alle esigenze della forza lavoro mobile.

Le possibili applicazioni comprendono:

- Fatture
 - Ricevute di consegna
 - Preventivi per assistenza
- Dotata di alloggiamento per veicoli, opzionale per trasporto e ricarica. Caratteristiche standard e operative
- Metodo di stampa: termico diretto
 - Display LCD inclinato con quattro pulsanti
 - Interfacce seriale e USB
 - Bluetooth e altre opzioni wireless 802.11b
 - Standard IP 54

Massima area di stampa:

Larghezza 104 mm

Lunghezza continua

Risoluzione 8 dot al mm (203 dpi)

SPTDZE016 STAMPANTE PORTATILE ZEBRA
RW420 Bluetooth



TSC ALPHA 3R

PER SEMPLIFICARE LA STAMPA DI RICEVUTE CON STAMPANTE PORTATILE.

L'Alpha-3R è leggera e facile da trasportare e può lavorare con qualsiasi applicazione per la stampa di ricevute su richiesta. Ha una batteria a lunga durata ricaricabile, contiene una delle più lunghe bobine di carta nella sua categoria e richiede poca manutenzione.

STTTTS012

STAMPANTE PORTATILE Alpha-3R 3" BT



Software prodotto da Storm Open Solutions
www.stormopensolutions.it

Citizen CMP40

**LANCIO
PREVISTO
Q3 2015**

Esclusiva
per l'Italia

CITIZEN
Micro HumanTech

Anteprima stampante CMP-40L
Robusta, potente, facile da usare
Stampante termica mobile 4" sia per etichette che ricevute
Velocità di stampa 80mm al secondo
Larghezza di stampa 104mm
Risoluzione 203dpi
Interfacce: RS-232 , USB
Opzioni: Bluetooth compatibile con Apple™MFi
Opzioni: Wireless Lan Wi-Fi (802.11 a/b/g)
LCD: Colour Graphic 128x64 dots
Batteria: Hard pack 7.4V 2600mAh.
Emulation: ESC/POS®™, CPCL™, ZPL™, compatibile con Command
Drivers e SDKs iOS™; Android™; Windows 7, 8 e varianti compact/phone;
Linux/CUPS



Contattaci per maggiori informazioni



Citizen CLS-400 DT



Nuova stampante termico diretta compatta ideale per le applicazioni di ticketing.
Meccanismo in metallo estrema facilità Inserimento carta Alimentatore interno
Connettività USB e Seriale come standard parallela e Network opzionali.
Velocità di stampa fino a 150 mm/s
(6 pollici al secondo)

Citizen CMP/20 - CMP/30



Citizen System Europe ha lanciato sul mercato due nuove stampanti portatili CMP-20 per la stampa di ricevute di 2 pollici e la CMP-30 che oltre alle ricevute stampa anche le etichette fino a 3 pollici
Entrambe i modelli sono dotate di interfaccia USB e RS232 come standard e Bluetooth® e Wireless LAN opzionali.
Possibilità inoltre di Magnetic Stripe Card Reader (MCR) e Smart Card Reader
Inserimento carta o etichette estremamente rapido e veloce
Leggerezza, dimensioni contenute e rivestimento in gomma rendono queste nuove stampanti facili da usare e adatto ad attività quotidiane

SPTDCZ020 CMP-30L Label RF



Contattaci per maggiori informazioni



Stampanti fiscali CT-S801 / CT-S851

CITIZEN
Micro HumanTech

NEW



SPTDC2040
Stampante fiscale CT-S851
no tastiera no display



Caratteristiche hardware

Stampanti termiche fiscali
CT-S 801 e CT-S 851
Facile caricamento carta, uscita frontale
(o superiore nella CT-S 851)
Larghezza di stampa selezionabile
(82,5/80/60/58 mm)
Velocità di stampa 300 mm/sec
Interfacce RS-232, PS2, Usb integrate;
Ethernet opzionale
Possibilità di memorizzazione immagini
Stampa barcode
aglierina automatica (taglio completo
o parziale)
Conformità "Splash Proof" IEC60529 IPX1
(CT-S 851)

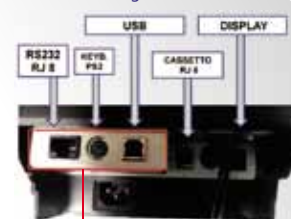
Caratteristiche software

Protocolli di comunicazione: Custom PC,
Custom DLL, Xon/Xoff
Driver JavaPOS ,OPOS
2200 CHIUSURE FISCALI
DGFE su scheda SD 2GB preformattato
Stampa scontrini gestionali, scontrini fiscali,
scontrini parlanti, fatture di vendita
(memorizzate nel DGFE), note di credito
20 reparti di vendita
3 tipi di pagamento (1 "non riscossi")
Ristampa dati MF e DGFE
Personalizzazione logo
grafico intestazione
scontrino



SPTDC2039
Stampante fiscale CT-S801
no tastiera no display

interfaccia e collegamenti



INTERFACCIA FISCALE
In caso di guasto stampante si può smontare
ed integrare in un altro corpo macchina

In dotazione:

Display LCD
a torretta per
visualizzazione importo
lato cliente



Tastiera PS2 qwerty
per eseguire
operazioni di cassa
Stand Alone



Disponibile anche
in versione bianca



ISO 9001:2008
BUREAU VERITAS
Certification



Stampanti di cortesia

CITIZEN
Micro HumanTech

Stampante termica CT-S 310



Larghezza carta variabile - 58, 80mm
Velocità di 150 mm/s
203 dpi - 100km
Taglierina automatica: taglio completo o
parziale
Sensore per Black Mark (Opzionale)
Alimentatore AC integrato
Software personalizzabile
Driver: Windows (2000/XP/Vista/2003 Server),
OPOS 1.8, CUPS (Linux, OS-X)

SPTDC2007 Stampante termica POS CT-310
alimentatore interno

Stampante termica CT-S 601 Ethernet

Larghezza carta variabile 82,5/80/60/58
Velocità di stampa 200 mm/s
Taglierina automatica: taglio completo o parziale
Interfacce disponibili: USB/ETHERNET/PARALLELA/RS232
Alimentatore AC integrato
Software personalizzabile
Driver uguali alla CTS310

SPTDC2024
Stamp. Pos CT-S601 230V;
internal PS;black



NEW



Nuovo POS PLUS



Monitor di cortesia da 9,7"



E2K Food è il software gestionale per i ristoranti che permette di gestire qualsiasi impresa del settore della ristorazione quali bar, ristoranti, pizzerie, pub, fast food, gelaterie, pasticcerie, discoteche, enoteche che necessitano di semplificare e ottimizzare al massimo la gestione del punto cassa, dei tavoli e di monitorare in tempo reali gli incassi, le ordinazioni ed il lavoro degli operatori.



E2K Retail è una piattaforma integrata per la conduzione operativa di aziende operanti nel settore della vendita al dettaglio; la sua modularità lo rende adatto a diversi ambiti organizzativi, dalla semplice catena indipendente, che vuole attrezzarsi per far fronte al contesto di mercato, a realtà organizzate in reti distributive proprietarie e di affiliazione



Design Bianco Lucido e Silver
Processore Intel® Celeron® C1037U BGA
Chipset Intel® MN10
Memoria RAM: 2GB SODIMM (DDR3-1333), max 4GB
Schermo Principale LCD TFT 15" LED, 4:3 TOUCH, 16.8 milioni di colori, risoluzione 1024x768, 5 Fili Resistivo
Schermo di Cortesia LCD TFT 9.7" display
Video Intel® HD Graphics UMA
Audio Hi-Definition Stereo, 2 Altoparlanti 3W, Microfono incorporato
Interfacce di I/O
 1* Parallela
 4* Seriali
 4* USB
 1* LAN RJ45
 1* Audio out
 1* DC input DC 12V
 1* PS/2 duale per tastiera e mouse
 1* RJ11 Cassetto monete
Comunicazioni LAN 10/100/1000TX (RJ45)
Unità di memorizzazione 1* Unità mSATA, 1* Unità hard disk 2.5" SATA
Alimentazione Alimentatore esterno AC 110~240V, 80Watt
Dimensioni e Peso LxH Monitor cm 36x30 Profondità ingombro cm 30 Peso 7 kg

OPZIONI

Software di sistema (opzionale) Windows 7
 1-2-3 track MSR Magnetic Card Reader
 IC card reader disponibile
 Fingerprint Capacitive fingerprint, add more (including MSR and IC card reader)
 Wifi disponibile
 Currency detector disponibile
 Barcode Scanner disponibile

TOUCH WINCOR

Sistema per la gestione del punto vendita sviluppato da Storm Open Solutions www.stormopensolution.it



BEETLE EXPRESS

BEETLE /Express è un pos all-in-one estremamente compatto dotato di display touch 10,4" e processore Intel®Atom™1,8 GHz per un migliore risparmio energetico. Il design, la facilità di utilizzo e l'ingombro minimo lo rendono ideale per qualunque esigenza in ambito retail.

Dimensioni (W x H x D in mm)

- 263 x 285 x 293

Memoria principale 1 GB o 2 GB DDR3

Display

- 10.4" CCFL retroilluminazione, 4:3 ratio
- LED LCD retroilluminazione
- Risoluzione massima 800 x 600
- Brillantezza LCD: 200 cd/m2
- LCD contract ratio: 300:1
- Analog resistive touch

Sistema Operativo

- Windows XP Prof.
- Windows POSReady 2009

- WNLPOS (Linux)

Interfacce

- RS232 (standard/powered) 1/1
- USB (standard/powered): 5/-
- LAN (MBit/s): 10/100
- Cash drawer: 1
- PC card slot for CF: 1

PRPCWI004 BEETLE EXPRESS ATOM 1,8 GHz 2GBRAM Sistema operativo pre-installato. Display 10" - Windows XP

Beetle IPos Plus

Display multi-touch capacitivo (o, in alternativa, touch resistivo 5-fili)
Schermo TFT 15" con risoluzione di 1.024 x 768 pixel
Design elegante
Interfaccia utente grafica multitouch

Lettore tessere magnetiche
Fingerprint reader
Customer display
iButton waiter lock
Processori Intel Atom
Cedarview
Schermo antiglare

NEW



WINCOR NIXDORF

Stampante TH203



La stampante TH230 è lo strumento ideale per la stampa di scontrini, voucher e ricevute dal POS. La sua alta velocità di stampa e di funzionamento consente di fornire un ottimo supporto nelle applicazioni POS, ad esempio nell'emissione di scontrini dedicati alle promozioni.

- Velocità di stampa fino a 220 mm/s
- Stampa dello scontrino a bassa rumorosità
- Capacità grafica per stampa loghi e barcode
- Stampa opzionale a due colori
- Ridotto ingombro
- Estrema facilità di sostituzione del rotolo di carta
- Modalità basso consumo e funzione ID
- Alta affidabilità

Beetle/Fusion

Wincor Nixdorf: The Beetle Pos Family

PROFESSIONALE-MODULARE-TECNOLOGICAMENTE AVANZATO

Il settore ristorazione e quello dei retail specializzati richiedono sistemi POS con dimensioni compatte, un minimo ingombro, un'interfaccia utente semplice e la massima efficienza. Il BEETLE/Fusion è un terminale POS con una design elegante e un'interfaccia grafica utente, che offre tutto quello che questi settori desiderano.

- All-in-One touch POS e sistema chiosco con display TFT 12.1" / 15"
- Tecnologia touch capacitivo o resistivo
- Performance scalabile
- Periferiche integrate
- Ingombro minimo
- Disegnato per la ristorazione
- Alimentazione a risparmio energetico a 80PLUS
- Soluzione BEETLEVIEW di desktop management preinstallata



PRPCWI001 FUSION CELERON 1,5 GHz 1GB RAM Sistema operativo pre-installato
Display 15" - Hard Disk 80 GB minimo

PRPCWI002 FUSION CELERON DUAL CORE 1,9 GHz 2GB RAM Sistema operativo pre-installato

Opto



OPTO Key è il misuratore fiscale, dal design elegante e compatto Doppio LCD grafico retroilluminato (2 righe X 20 caratteri). Possibilità di sviluppare report di vario carattere (reparti, PLU, report orari, ecc.), nonché l'emissione di fatture attraverso la stampante interna. Elevate possibilità di interfacciamento con dispositivi esterni
Interfacce: 2 RS232, 1 USB, 1 Ethernet, Connessione cassetto esterno

WINCOR NIXDORF

Extreme Plus

La stampante termica con taglierina ha una velocità di stampa di 220 mm/sec e una larghezza carta di 57,5 mm. EXTREME plus dispone di funzioni evolute e di memoria configurabile, per ottimizzarne l'uso. Se alla memoria base si aggiunge l'espansione con MMC, si può estendere il numero di PLU fino a 65.000 e gestire funzioni speciali per applicazioni verticali (in particolare: clienti, tavoli con ordinazioni, fatturazione su slip printer).

Due porte di comunicazione di serie (una USB slave e una RS232) offrono la possibilità di connettere un'ampia gamma di periferiche e di interfacciarsi a un PC per utilizzare tutte le potenzialità dei più diffusi software gestionali



STFTWI006 EXTREME BASIC PLUS

Storm



STFTWI002 STORM

Il misuratore fiscale STORM si caratterizza per il suo design accattivante e moderno e per la sua facilità d'uso; è adatto a negozi in cui sono necessarie ergonomia ed estetica. Il display per l'operatore e il cliente sono LCD, i caratteri sono bianchi su fondo luminoso blu e possono avere varie dimensioni.

STORM è dotato di giornale di fondo elettronico e possiede le più avanzate funzioni, tra le quali la possibilità di realizzare rapporti gestionali di vario tipo (reparti, PLU, IVA, operatore, contante nel cassetto, orario, statistico, finanziario, ecc...) e di ristampare gli ultimi scontrini da giornale elettronico. La tastiera è estesa e configurabile: grazie ai 30 tasti personalizzabili con singole e doppie funzioni, il suo utilizzo è sicuro e semplice anche per personale non addestrato.

Link

Il misuratore fiscale Link è ideale per negozi di piccola e media dimensione e per le attività commerciali dove è richiesta semplicità e velocità di esecuzione. E' dotato di tastiera estesa e configurabile. Grazie ai tasti larghi e con chiare indicazioni, il suo utilizzo è sicuro e semplice anche per personale non addestrato. Tutte le descrizioni e funzioni oggi richieste, come la stampa del codice fiscale, sono disponibili. I display per l'operatore e il cliente sono luminosi e grafici: piacevoli da guardare, grazie al colore blu e alla retroilluminazione, possono mostrare caratteri di varia dimensione e immagini, per un uso più facile di tutte le numerose funzioni di cui il registratore dispone.



STFTWI003 LINK

Cassetti per registratore cassa



STFTWI001CS001 Cassetto standard Wincor 33x33cm grigio
STFTWI002CA001 Cassetto D3 black Butterfly e per Citizen Fiscale 37x40cm
Disponibile anche STFTWI002CA003 Cassetto D3 grey Storm/Link/Opto 37x40

Soluzioni per il trattamento del denaro

Photo Euro 3 - Verificatori di banconote

Controlla la presenza del filo metallico di sicurezza di ogni banconota ed esegue, tramite lettura magnetica, la comparazione dei codici di identificazione.



DP 7000-E-3D - Valorizzatrice



Valorizzatrice caratterizzata da elevati standard costruttivi, altissima qualità e tecnologia per l'individuazione del falso, progettata per contare velocemente e con sicurezza tutte le banconote

- Valute EURO, USD, GBP, CHF
- Metodi di Verifica falso UV, MGD, MTD, IRD
- Velocità di conteggio 800, 1200, 1500
- Capacità di caricamento 300 banconote
- Dimensioni Macchina 235x290x195 mm
- Peso 7,00 kg

Verifica banconote CD630



Certificato dalla Banca Centrale Europea (BCE) Compatto, affidabile e di facile utilizzo, è dotato di un grande display LED e della funzione risparmio energetico. Riconosce tutte le banconote indipendentemente dal formato e dalla direzione di inserimento

BJ 20 - Conta banconote



- Contabanconote caratterizzata da elevati standard costruttivi, altissima qualità e tecnologia per l'individuazione del falso, progettata per contare velocemente e con sicurezza tutte le banconote
- Metodi di Verifica falso UV, MGD, MTD (solo presenza)
- Velocità di conteggio 600, 1000 con modalità verifica falso, 1600 Solo conteggio
- Capacità di caricamento 300 banconote
- Dimensioni Macchina 272x235x239 mm
- Peso 6,5 kg

Prezzatrici manuali



Sistemi eliminacode - Accessori punto vendita

Sistema multisportello - Visore sala d'attesa



Il sistema consente di soddisfare le esigenze dell'utenza in tutti quei luoghi aperti al pubblico caratterizzati dalla presenza di un certo numero di operatori di sportello. L'impianto si compone di un display riepilogativo posizionato nella sala d'attesa e, in numero variabile a seconda delle postazioni, di display di sportello, di pulsanti da banco e da un distributore di scontrini a comando elettrico o manuale.

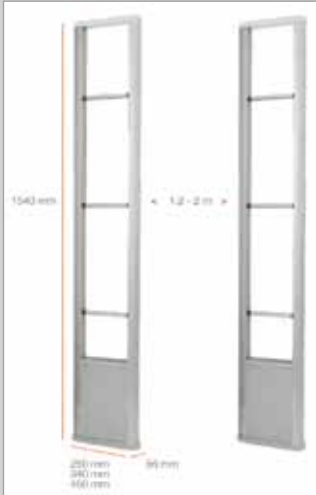


Display MY TURN

Il sistema elimina code è stato ideato e concepito in modo da permettere a chiunque di gestirsi il proprio impianto, in funzione delle proprie esigenze. Allacciando il visore ad una normale presa di corrente si ha il funzionamento immediato del sistema e il radiocomando permette l'avanzamento del numero.



Sistemi Antitaccheggio



Antenne Magic 100/200/300:
 Peso per antenna: 6,5 kg
 Frequenza: 8,2 mhz
 Alimentazione: 220 V
 Input: 30 W
 Colori: alluminio
 Colori base: grigio
 Allarme luminoso: Led
 Allarme sonoro: 90 db



Antenne Clear 32/42:
 Peso: 22 kg - 26 kg
 Frequenza: 8,2 mhz
 Alimentazione: 24 V
 Colori base: acciaio satinato
 Allarme luminoso: Led
 Allarme sonoro: 90 db



Supertag mini ferrite AM
 Dimensioni MM. 54x31,8x18



Strip Magnetico
 Dimensioni mm. 44,5x11,1x2



Supertag AM
 Dimensioni mm. 84x30x20



Accessori radiofrequenza R50
 Dimensioni mm. diam. 50



60720 Distaccatore super universal
 Dimensioni diam. 75x35 mm.



Etichette adesive RF
 cod. 8829 5x5 BC / cod. 8830 4x4 BC



Disattivatore Elettronico AM "Fast Pad"
 cod. 8813



Disattivatore Elettronico RF
 cod. 8812



FARGO DTC1250

La nuova Fargo DTC1250e, tra le più veloci della sua categoria con la stampa di un badge a colori in 6 secondi, rappresenta un'ottima soluzione per la stampa e codifica delle tessere identificative, semplice nell'uso ed economica anche grazie alla possibilità del riacquisto delle ricariche delle cartucce o alla tecnologia rewrite che non utilizza affatto nastri ma card speciali, per utilizzarle più volte cancellando i dati precedentemente personalizzati.



Caratteristiche tecniche

Stampa a colori sul singolo lato o fronte e retro

- Risoluzione 300 dpi
- Velocità di stampa:
 1. 6 secondi/carta (nastro monocromatico)
 2. 8 secondi/carta (nastro KO, BO)
 3. 16 secondi per tessera YMKCO
 4. 24 secondi per tessera YMCOK
- Carico da 100 card
- Scarico da 30 card

Tecnologia re-writeable

- Tecnologia RFID per riconoscere il nastro e contare le stampe
- Utilizzo di pratici nastri a cartuccia con rullo di pulizia integrato e la possibilità di acquistare anche solo la ricarica del colore
- Spessore carte da 0,229 mm a 1,016 mm
- Interfaccia USB 2.0
- Ethernet Opzionale
- Driver Windows XP/Vista (32 e 64 bit)/Server 2003 & 2008/Windows 7/Windows 8 (32 & 64 bit) ; Mac: OS X 10.5/10.6/10.7/10.8; Linux (da confermare in base alle versioni)
- Software EasyGO incluso
- Certificata Energy Star
- Garanzia di 3 anni su stampante e testina*



Lettori brandeggiabili per il retail

Plus 6008



Letto laser Retail:

- Laser Classe I 100 scans/sec
- Lettura doppio codice farmaceutico
- Interfacce RS232/ Wedge o USB



LTCLOP003
PISTOLA LASER PLUS
P6008 ADVANCED
con cavo usb e stand

AT27-Q



Nuova generazione di scanner Denso che va a sostituire lo storico GT10 Bluetooth
Scansione fino a 400 al sec
Conferma di lettura LED (blue, red, green, orange),
Buzzer (con controllo volume e segnale)
Standard di protezione IP54



LTCLDS003
Scanner AT-27Q-SB 2D BT

DENSO
Member of the TOYOTA Group

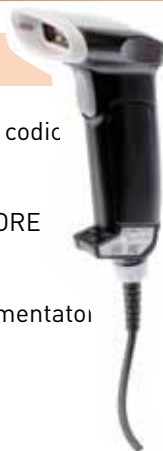
Magellan 8300/8400



- Lettore Laser Omnidirezionale Biottico (5-sided scanning)
- Multi-interface: RS232 / IBM 46xx / IBM USB / KBW / USB
- Capacità di decodifica codici GS1 DataBar™ (RSS) e codici lineari
- Porta ausiliaria RS232 alimentata per l'integrazione di un lettore manuale
- Possibilità di integrare una bilancia (modello medio)
- Compatibile con i sistemi EAS Checkpoint e Sensormatic
- Cavo dati e alimentatore venduti separatamente

Plus6008 2D

Robusto e affidabile, lettura codice su display
SCANNER 2D IMAGER
AUTOFOCUS, CON PUNTATORE LASER



Caratteristiche Tecniche: alimentatore incluso
Cadute: 1.8m su cemento
Cod. articolo
Ottica: Imager 2D
Sensore: CMOS, 1.3M pixels, scala di grigi
Peso (escluso cavo): 80 g
Dimensioni: 56 x 137 x 112 mm
Lettura: 1D, 2D, Stacked, OCR A/B
Temperatura operativa: -5 - +50 °C

Plus 1250

Letto CCD 1D estremamente performante ed user-friendly.
Fino a 300 scansioni al secondo
Lettura di precisione \approx 4mil
Interfaccia USB

LTMNLL002
Letto HR1250-70 1D CC USB



Terminale per il retail

PLUS 2006 1D

MICRO LETTORE LASER BLUETOOTH HID,
CON MEMORIA e PROGRAMMABILE
Ideale companion scanner per dispositivi Apple, Android, Windows Mobile



- Ottica: Laser, Classe II
- Velocità lettura: 100 Scans/Sec
- Microprocessore: ARM7 32 Bit
- Memoria RAM: 96kB
- Memoria ROM: 512kB+1024kB External

- Protezione: IP 42
- Peso: 29 g
- Dimensioni: 32 x 62 x 16 mm
- Tastiera: 2 tasti programmabili
- Batterie: Litio ricaricabili via mini-USB
- Lettura: 1D
- Comunicazione: Bluetooth 3.0, SPP, HID

Scanner per il retail

Plus 2020

- Lettura omnidirezionale estremamente rapida
- Sistema di puntamento intuitivo
- Design compatto ed ergonomico, ideale per l'uso in modalità brandeggiabile o a mani libere
- Sistema di illuminazione ottimizzato, per consentire la facile lettura dei codici a barre da telefoni cellulari, PC portatili o PDA
- Acquisizione immagini



Lettori brandeggiabili industriali



Gryphon M4130

Lettore Linear Imager
 Prestazioni di lettura rapida fino a 325 letture/secondo
 "Green Spot" brevettato Datalogic
 Multi-Interface:
 RS232 / USB / Wedge / WE o IBM 46xx / USB / RS232
 Radiofrequenze disponibili in 433 MHz
 Raggio di azione radio (all'aperto) fino a 30.0 m per 433 MHz
 Trasmissione punto-punto e punto-multipunto
 Grado di protezione IP52 (polvere e acqua)

LTMNDL092
 GRYPHON M4130 USB KIT 433 WHITE
 Completa di base radio e cavo USB cab-426

Power Scan 8300 Desk

Scanner manuale adatto per la decodifica in ambiente industriale di codici particolarmente deteriorati.

Profondità di campo standard
 5 mil da 7 a 15 cm
 10 mil da 3 a 38 cm
 15 mil da 0 a 51 cm
 20 mil da 0 a 89 cm
 55 mil da 15 a 65 cm

Frequenza di scansione
 37 scan/sec nominale.

LTCLPS019
 PISTOLA LASER POWER SCAN 8300 DESK
 STANDARD RANGE - senza cavo

LTCLPS020
 PISTOLA LASER POWER SCAN 8300 DESK
 AUTORANGE - senza cavo



Power Scan 8300 Mobile

LTCLPS017 PISTOLA LASER IND. POWERSCAN 8300 MOBILE - con pacco batteria removibile esclusa la Base Radio

LTCLPS018 PISTOLA LASER IND. POWERSCAN 8300 MOBILE CON DISPLAY - con pacco batteria removibile esclusa la Base Radio

LTCLPS015BR001 Base radio/carica batteria per Power Scan 8300 (senza alimentatore)

TEBLDL010AU002 Alimentatore PG12 per base Power Scan



QuickScan™ QM2400 2D

Tecnologia Datalogic STAR2.0 Cordless System™ fino a 25 metri
 Comunicazioni radio sicure, senza interferenze e con bassa sensibilità agli ostacoli. Batteria agli ioni di litio, facile da sostituire dall'utente e a lunga durata. Possibilità di ricarica della batteria tramite cavo USB /microUSB.
 Nuovo pacco batteria che permette la sostituzione in contemporanea anche dei contatti dello scanner.
 Meno stress visivo grazie al sistema di puntamento basato su LED.
 Tecnologia brevettata Datalogic 'Green Spot' per la conferma di buona lettura.
 Capacità modalità Batch: +500 codici lineari salvati in memoria. Grado di protezione IP42 e resistenza cadute da 1,5 m

LTMNDL150
 QUICKSCAN QM2430 2D BLACK, USB KIT



Touch TD 1100 65/90

Caratteristiche

Ampie finestre di lettura: 65 mm / 2.6 in e 90 mm / 3.5 in
 • Tassi di lettura a prima passata elevati e accurati con ricostruzione avanzata dell'etichetta per codici danneggiati o stampati in modo scadente
 • Formattazione e modifica dei dati avanzate (65/90 Pro)
 • Multi-interfaccia USB, RS-232, Wedge e Wand Emulation (65/90 Pro)
 • Supporto dei codici lineari GS1 Databar™

LTMNDL126
 LETTORE CCD 65 mm TOUCH TD 1100 65 LITE USB
 cavo incluso

LTMNDL128
 LETTORE CCD 90 mm TOUCH 1100 90 LITE USB
 cavo incluso



PowerScan 9500



- Lettore Industriale con tecnologia Imaging - Cordless Radio (433 MHz EU)
- Nuova Radio Star 2.0 - Portata fino a 100 m
- Ottica Standard, High Performance e DPM
- Illuminazione 'soft white light'
- Tecnologia Datalogic Motionix™ motion-sensing
- Modello opzionale disponibile con display e tastierino a 4 tasti
- Datalogic 3GL™ (3 Green Lights) e segnalatore acustico per conferma di buona lettura
- Nuovo sistema di puntamento istintivo a 'cornice'
- Capacità di decodifica codici lineari, GS1 DataBar™, 2D stacked e Postal
- Lettura omnidirezionale da contatto fino a 80 cm
- Resistenza a caduta fino a 2 m
- Grado di protezione IP65 (polvere e acqua)
- Base station, cavo dati e alimentatore venduti separatamente





Materiale di Consumo



Materiale



Cartoncino



PVC



Etichette autoadesive



Nastri carbonografici
cera/resina

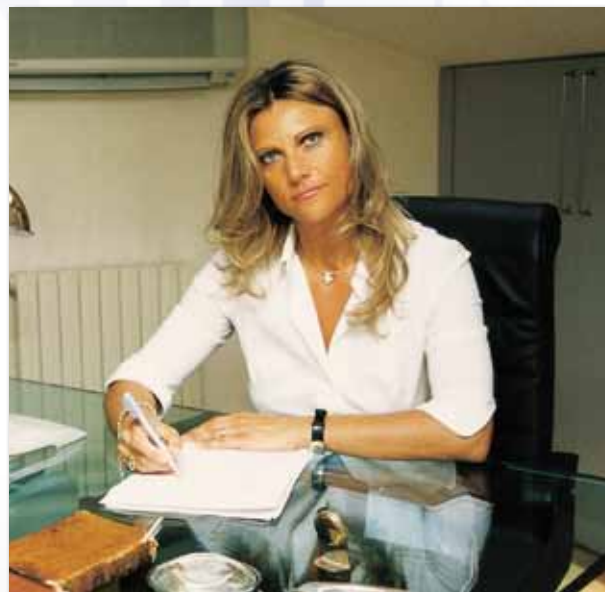


Testine termiche

10 anni



RAINING LABELS



Manuela Alessandrini
Amministratore Unico

ANNO 2005: NASCE L'AZIENDA CHE PRODUCE ETICHETTE.

In Italia nasce Raining Labels, azienda specializzata nella produzione di etichette. Raining Labels ha sede a Ravenna e impiega tecnologie molto innovative per abbattere i costi di produzione. Raining Labels può fornire direttamente al cliente il materiale di consumo, evadendo anche le richieste più complesse in tempi brevi. L'azienda è in grado di lavorare qualsiasi materiale attinente al settore. Inoltre, per soddisfare le esigenze dei clienti, sono già pronti a magazzino un enorme numero di fustelle. I materiali più innovativi lavorati sono: il poliestere metallizzato alluminio della 3m, il tessuto non tessuto (tnt) per il settore tessile (produzione), il cartoncino termico e non per i cartellini dei capi di abbigliamento, il p.v.c. per creare etichette inattaccabili dagli agenti atmosferici. Sono disponibili inoltre tutti i tipi di nastri per tutte le stampanti a trasferimento termico e nastri speciali indelebili resistenti alle alte temperature e solventi.



Andrea Conte
Responsabile Commerciale



Rudi Tassinari
Responsabile Produzione



Materiale



Etichette adesive



PVC



Cartoncino



Nastri carbonografici
cera/resina

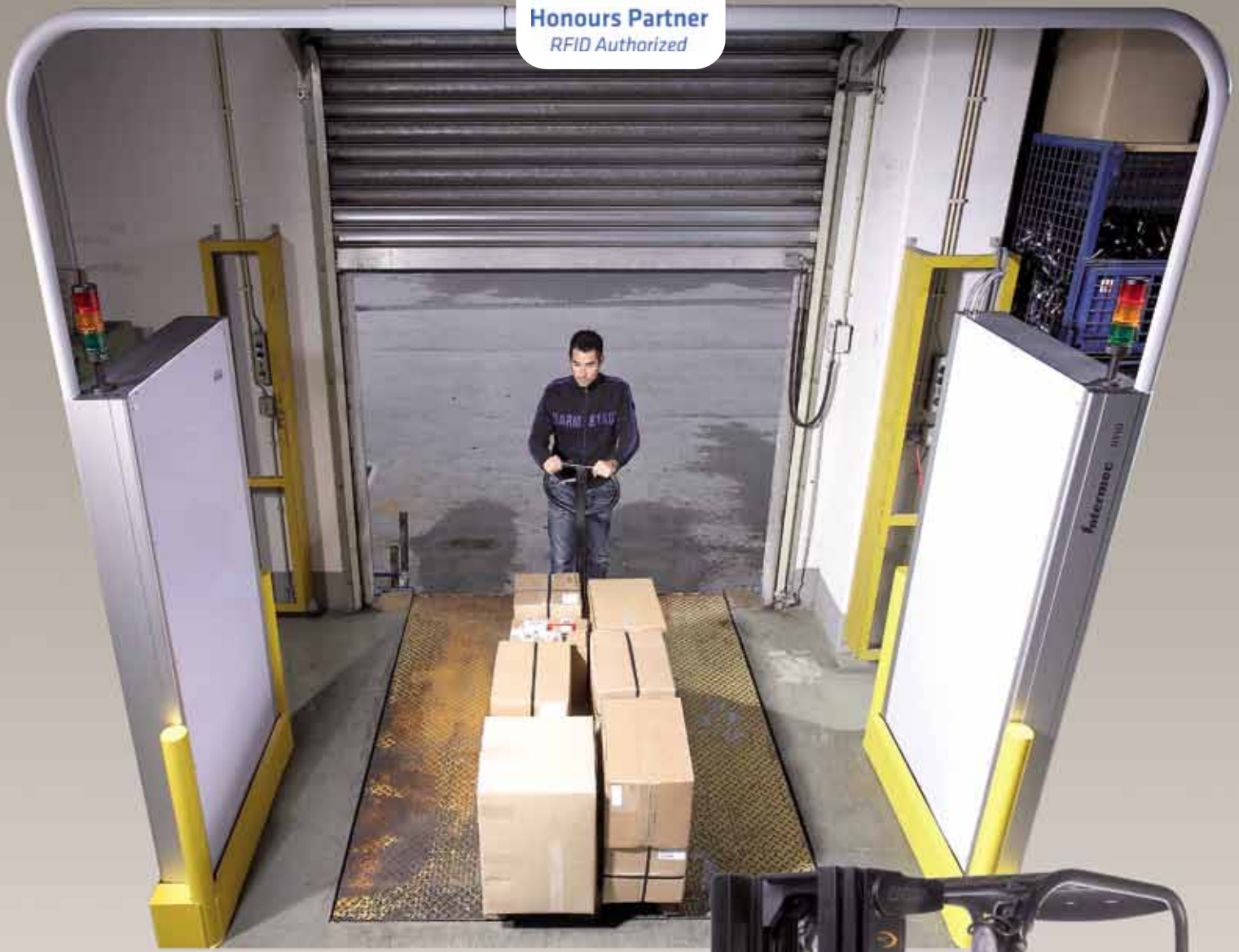


NUOVA FUSTELLATRICE ROTATIVA CON IMPIANTO DI STAMPA A COLORI

NEW



- Ed inoltre:
- 3 Fustellatrici rotative
 - 1 ad alta produttività con piegatore automatico
 - 2 per materiali speciali e piccole produzioni
 - Oltre 1000 fustelle disponibili
 - Oltre 4.000.000 di mq2 di carta autoadesiva lavorata



I sistemi RFID in banda UHF (869-915 MHz) offrono innumerevoli vantaggi rispetto ai sistemi tradizionali che operano in bassa (125-136 MHz) od alta (13,56 MHz) frequenza.

In particolare:

- Distanza di lettura elevata: con le normative europee e tag UHF passivi si opera in un range dai 3 ai 5 m.
- Velocità di lettura: possono essere letti tag in movimento fino a 300 km/h
- Protocollo anticollisione: estremamente efficiente
- Vasta gamma di applicazioni: nel prossimo futuro, anche a seguito di decisioni strategiche prese da grosse catene della grande distribuzione, si prevede che il settore RFID evolverà rapidamente verso sistemi UHF.



ANTENNA RFID



LETTORE RFID IV7



LETTORE FISSO IF 61



CONTAINER TAG IT 66

RFID (Radio Frequency Identification) è uno dei sistemi di identificazione automatica basata sulla radiofrequenza, tecnologia che permette l'identificazione univoca di un oggetto.

Il fulcro di questa tecnologia sono i tag a radiofrequenza dotati di memoria e di un apparato trasmettente capace di dialogare con lettori fissi o portatili.

La caratteristica dei tag RFID è la possibilità di unire dimensioni ridotte a capacità di memoria dei chip molto grandi; per queste loro peculiarità i tag RFID sono definiti anche Smart tag.

Memorizzare dati del prodotto significa anche conoscere provenienza, notifica delle trasformazioni subite ed altre informazioni che oggi sono difficili da rintracciare.

Le soluzioni che si possono legare a questa tecnologia sono davvero numerose e anche assai diverse tra loro. Definire quindi un solo campo applicativo di questa tecnologia può risultare fuorviante, quanto riduttivo, anche se, ai suoi esordi, essa è nata (e sviluppata) principalmente nel campo militare e logistico. Le sue potenzialità sono state comprese a tal punto da rendersi conto che essa poteva essere applicata con estrema semplicità anche in altri settori quali il controllo accessi e documenti, l'industria, l'anticontraffazione, la tracciabilità alimentare, la supply chain, la logistica.



TERMINALE MOBILE dotato di tecnologia RFID UHF

L'IP30 Intermec è una soluzione conveniente, compatta e certificata secondo gli standard EPCglobal per aggiungere la capacità di lettura/scrittura RFID portatile all'ultima generazione di computer palmari Intermec, tra cui i modelli CN3, CN3e, CK61, CK61ex e CK3.

La natura modulare dell'IP30 e la compatibilità RFID dei computer palmari Intermec garantiscono l'integrazione delle potenzialità RFID in qualsiasi momento, per supportare applicazioni in sede e sul campo, quali operazioni di magazzino, gestione delle risorse aziendali, visibilità delle merci in transito, consegne dirette presso i punti vendita e gestione degli imprevisti.

Intermec IF61

Per non limitarsi a effettuare le semplici funzioni di lettura e trasmissione dei dati, i lettori RFID devono includere velocità di elaborazione e capacità di memoria. Con la potente combinazione del processore Intel Celeron M e fino ad 1 GB di memoria opzionale, il lettore IF61 è in grado di eseguire applicazioni RFID complesse, garantire una maggiore velocità di elaborazione e intelligenza localizzata.

Quando si verifica un danno del sistema host o dell'alimentazione elettrica, le ampie risorse di memorizzazione e le funzionalità "store and forward" di IF61 impediscono la perdita dei dati, anche negli ambienti ad alto volume di tag. Le seguenti caratteristiche lo rendono inoltre idoneo per un ampio numero di operazioni:

Applicazioni host in Java, Java Script o C# .Net

Funzionalità "store and forward" che eliminano ogni rischio di perdita dei dati

Controllo e verifica direttamente sensori di presenza ed indicatori luminosi tramite una porta di I/O

Workbench localizzata per caricare, modificare ed eseguire Java Script direttamente sul lettore

Basato sulla radio certificata EPCglobal

Disponibile nelle bande di frequenza 865MHz, 869MHz o 915MHz

Reader da carrello

L'RFID ha sempre garantito il doppio vantaggio di una lettura a "mani libere" con un intervento minimo da parte dell'operatore, questo reader è adatto all'integrazione con terminali veicolari che vogliono dotarsi di funzionalità RFID, queste le sue caratteristiche:

Compatibile con interfacce multiple, tra cui ISO, Gen 2 e Classe 1

Struttura resistente in lega di alluminio pressofuso sigillato secondo gli standard IP65

Progettato per il collegamento seriale al computer veicolare.

Porta di Input/output per poter pilotare periferiche esterne o acquisire informazioni da sensori (fotocellule, sensori di posizione, ...)

Fino a 4 antenne contemporaneamente utilizzabili dal reader

Tag Rigidi Industriali

Small Rigid Tag / Large Rigid Tag

Alcune applicazioni tipiche:

Container in plastica riutilizzabili (RPC)

Gabbie metalliche

Pallet

Dispositivi di carico unità (ULD)

Bombole di gas

Fusti di birra e altri contenitori commerciali per bevande

Container per materiali pericolosi

Container per sostanze chimiche

Intermec PF2i

PF2i è ideale per applicazioni nei campi del trasporto, incluso quello aereo, dove lo spazio è limitato e non è possibile incorrere in tempi di inattività.

Il suo modulo radio RFID brevettato codifica e verifica i tag RFID integrati nei supporti, garantendo un contrassegno valido per ogni oggetto.

La PF2i può stampare su tag RFID per bagagli esterni a modulo continuo, nonché su carte di imbarco non RFID delle dimensioni di una carta di credito. Può avvalersi delle più recenti tecnologie RFID, tra cui 18000-6B e 6C/EPC Gen 2, è disponibile in tutte le frequenze UHF quindi è adatta all'uso nella maggiore parte delle regioni del mondo.

Stampanti RFID UHF

con supporto del protocollo ISO18000
6B 6C/ EPC Gen 2

Antenne RFID

Queste antenne sono idonee per essere installate su tutti i reader fissi e da carrello di Intermec, in base a dimensione e performances richieste possono soddisfare tutti i campi di applicazione



IP30 Intermec



Lettore fisso IF 61



Intermec IV7



Container TAG IT 66



PM4i



PX4i



PX6i



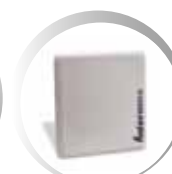
IA36A



IA39B



IA39C



IA33D

pluriservice Solutions

Soluzioni software



Terminali RF / GPRS / RFID / Bluetooth

Stampanti Termografiche
Stampanti Termiche
Stampanti Transfer
Stampanti Mobile

Contratti di assistenza tecnica:
Plus
Standard
Preferenziale

Assistenza hardware
Casco

Locazione di servizi

Seguici su



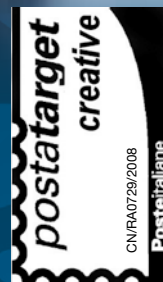
www.pluriservice.it



Sistema di Gestione
Certificato UNI EN ISO 9001:2008
per verifica periodica sui misuratori fiscali

Pluriservice Solutions Srl

Sede: Via F. Santi, 22 - Z.I. Bassette - 48123 Ravenna - Tel. 0544 456669
Fax 0544 688954 (amm.ne/comm.le/software) - Fax 0544 456654 (ordini/spedizioni/assistenza)
E-mail: commerciale@pluriservice.it - Sito internet: www.pluriservice.it
Rif. Milano: Via Arluno, 27/c - 20010 Pogliano Milanese (MI) - Tel. 02 93540233 - Fax 02 93540234



INFORMATIVA PER TRATTAMENTO DI SOLI DATI PERSONALI COMUNI • DOCUMENTO INFORMATIVO AI SENSI DELL'ART.13D.LGS.196/2003.

in osservanza di quanto previsto dal D.LGS.196/2003. Le forniamo le dovute informazioni in ordine alle finalità e modalità del trattamento dei Suoi dati personali, nonché l'ambito di comunicazione e diffusione degli stessi, alla natura dei dati in nostro possesso e del loro conferimento. Finalità del trattamento. I dati verranno utilizzati per: a) informazioni commerciali, promozionali eseguite anche mediante invio di materiale pubblicitario, telefonate e visite da parte dei nostri agenti; b) finalità di marketing; Modalità del trattamento. Il trattamento sarà effettuato con l'ausilio dei moderni sistemi informatici e ad opera di soggetti di ciò appositamente incaricati. Ambito di comunicazione e di diffusione. I suoi dati personali saranno comunicati solo ai nostri agenti. Natura del conferimento. Il conferimento dei dati è per Lei facoltativo: Lei potrà far valere i propri diritti come espressi dall'art. 7 del D.LGS.193/2003, rivolgendosi al Titolare per avere accesso ai suoi dati, per chiederne la modifica o la cancellazione oppure per opporsi all'utilizzo degli stessi. Il titolare del trattamento è Pluriservice S.p.A. con sede in Ravenna, Via F. Santi 22.