



Soluzioni Zebra® Technologies per la stampa wireless



QL 320™
Larghezza di stampa: 71,2 mm
Risoluzione: 8 dot al mm (203 dpi)
LAN wireless basata su IP o Bluetooth™



QL 420™
Larghezza di stampa: 99 mm
Risoluzione: 8 dot al mm (203 dpi)
LAN wireless basata su IP o Bluetooth



90XiIIIPlus™
Larghezza di stampa: 86 mm
Risoluzione: 12 dot al mm (300 dpi)
802.11/802.11.b tramite
Wireless Card Socket



QL 220™
Larghezza di stampa: 48 mm
Risoluzione: 8 dot al mm (203 dpi)
LAN wireless basata su IP o Bluetooth™



110XiIIIPlus™
Larghezza di stampa: 120 mm a
200/300 dpi; 80 mm a 600 dpi
Risoluzione: 200/300/600 dpi
802.11/802.11.b tramite
Wireless Card Socket



Serie QL
trasportabile con cinghia a tracolla o
fissata alla cintura



140XiIIIPlus™
Larghezza di stampa: 128 mm
Risoluzione: 8 dot al mm (203 dpi)
802.11/802.11.b tramite
Wireless Card Socket



170XiIIIPlus™
Larghezza di stampa: 168mm
Risoluzione: 12 dot al mm (300 dpi)
802.11/802.11.b tramite
Wireless Card Socket



105SL™
Larghezza di stampa: 104 mm
Risoluzione: 8 dot al mm (203 dpi) o
12 dot al mm (300 dpi) opzionale



220XiIIIPlus™
Larghezza di stampa: 216 mm
Risoluzione: 8 dot al mm (203 dpi)
802.11/802.11.b tramite
Wireless Card Socket



Montaggio su forklift
per QL 420



Zebra Wireless Card Socket
per le serie XiIII e 105SL



Zebra Portable Radio (ZPR)
Bluetooth
SRRF



Affidabilità garantita™



Volete passare al wireless? Scegliete Zebra®

Nessun altro produttore di stampanti di etichette vanta una gamma completa di stampanti wireless come quella offerta da Zebra Technologies. La linea Zebra è la scelta ideale per soddisfare i requisiti di stampa wireless di integratori di sistemi, installatori di reti o utenti di stampanti di etichette.

Dalle stampanti portatili a quelle industriali ad alta densità di stampa, per etichette da 20 mm a 220 mm di larghezza, con risoluzione di stampa di 200, 300 o 600 dpi, troverete la stampante adatta per qualsiasi applicazione. Condividono tutte un linguaggio di comandi comune, rendendo l'installazione e la manutenzione di stampanti diverse per attività differenti facile e conveniente. Con la riconosciuta affidabilità di Zebra e i continui investimenti nello sviluppo di tecnologie, avrete inoltre la certezza di scegliere una soluzione di stampa wireless in grado di fornire supporto al vostro business a lungo e con grande affidabilità.

Sceleta di stampanti wireless

Le stampanti portatili della serie QL offrono la connettività wireless LAN (Symbol® o Cisco®) oppure Bluetooth™. Possono essere fissate alla cintura o portate a tracolla. Per la QL 420™ è disponibile un kit di montaggio su forklift.

Le stampanti della serie *XIIIPlus™* e *105SL™* possono essere dotate di Zebra Wireless Card Socket Option (WCSSO) per l'inserimento di una scheda LAN wireless 802.11 o 802.11b. Attualmente sono supportati i tipi Cisco, Symbol e Lucent®. Il socket WCSSO integrato evita la necessità di ricorrere a un ingombrante bridge wireless e a un alimentatore esterno. Le stampanti possono quindi essere utilizzate negli stabilimenti o nei magazzini, vicino al punto di applicazione delle etichette, evitando le limitazioni poste dal collegamento a una rete cablata.

Zebra Portable Radio (ZPR) offre una soluzione pratica ed economica agli utenti di terminali palmari Symbol SPT1700/1800 (Palm O/S) o PPT2700/2800 (monocromatico) che desiderano aggiungere la capacità Bluetooth o SRRF. Si fissa alla base del terminale e lo abilita, ad esempio, alla comunicazione wireless con una stampante portatile. Si tratta di un reale vantaggio negli ambienti in cui l'uso di questi terminali è già molto diffuso.

Il vantaggio wireless di Zebra

Sceleta

- Stampanti per tutte le esigenze applicative
- Protocolli wireless
- Mobilità
- Collocazione sul posto

Qualità

- Marchio leader di mercato
- Affidabilità riconosciuta
- Copertura mondiale
- Cospicui investimenti in nuove tecnologie

L'introduzione delle soluzioni Zebra per la stampa wireless di etichette in uno stabilimento o magazzino offre vantaggi quali:

- Miglioramento dei processi grazie all'eliminazione di errori causati da errata etichettatura, che possono verificarsi quando più persone utilizzano la stessa postazione di stampa per la produzione di tutte le etichette.
- Risparmio di tempo collocando la stampante in prossimità del punto di utilizzo delle etichette o dotando il personale mobile di stampanti portatili.
- Possibilità di modificare più velocemente le disposizioni di reparto, rendendo più facile l'impostazione di nuovi progetti.

Tutto ciò favorisce l'aumento della redditività e migliora il servizio clienti.

Per ulteriori informazioni su questi prodotti, visitare il sito www.zebra.com

Zebra Bar Code Products

Sede centrale europea
Zebra House, The Valley Centre
Gordon Road, High Wycombe
Buckinghamshire HP13 6EQ
Regno Unito
Tel: +44 (0)1494 472872
Fax: +44 (0)1494 450103

Sede centrale internazionale
333 Corporate Woods Parkway
Vernon Hills, IL 60061-3109
Stati Uniti
Tel: +1 (847) 634-6700 o
(800) 423-0442
Fax: +1 (847) 913-8766

Altri sedi

Stati Uniti: California, Florida, Rhode Island, Wisconsin

Europa: Danimarca, Francia, Germania, Italia

Asia-Pacifico: Australia, Cina, Corea del Sud, Giappone, Singapore

Medio Oriente: Dubai



© 2003 Zebra Technologies Europe Limited
Stampato nel Regno Unito

FS-30902
Società certificata ISO 9000

12537L-I Rev. 2 (08/03)



Affidabilità garantita™

Per ulteriori informazioni sulle soluzioni di stampa wireless di Zebra, visitare il sito www.zebraeurope.com/wireless