

# Stampante per card ZXP Series 3™ di Zebra



Controllo degli accessi  
Funzioni di design avanzate  
Identificazione dipendenti  
Codifica intelligente



Fidelizzazione  
Alta qualità di stampa  
ZXP Series 3

## La scelta a valore aggiunto per la stampa desktop di card

La stampante per card ZXP Series 3 a tecnologia di stampa diretta offre diverse funzionalità avanzate che garantiscono prestazioni notevoli a un prezzo estremamente conveniente. Dal design compatto, questa stampante desktop si adatta perfettamente agli spazi di lavoro più angusti. Grazie alle sue funzioni facili da usare, come la cartuccia nastro Load-N-Go™ e il display LCD per la visualizzazione dei prompt operatore, richiede tempi di apprendimento minimi e ottimizza la produttività.

La tecnologia di elaborazione immagini basata su host ZRaster™ di Zebra permette elevate velocità di stampa mentre ottimizza la qualità dell'immagine. Inoltre, i nuovi nastri ad alte prestazioni di Zebra presentano una formulazione migliorata, specificamente studiata per supportare la stampa ad alta velocità e di qualità elevata. È possibile produrre card solo fronte o fronte/retro con immagini a colori o monocromatiche di ottima qualità.

L'ampia scelta di opzioni di connettività disponibili garantisce l'immediata integrazione della stampante a sistemi locali o collegati in rete; inoltre, grazie a una suite completa di opzioni di codifica acquistabili subito o in un secondo momento, la stampante ZXP Series 3 è sufficientemente flessibile per adattarsi a un'ampia gamma di applicazioni.

## Caratteristiche principali:

- Stampa diretta su card solo fronte o fronte/retro
- Velocità di stampa elevate: fino a 750 card/ora monocromatiche, 180 card/ora a colori YMCKO e 140 card/ora a colori YMCKOK
- Funzionalità di codifica complete per soddisfare un'ampia gamma di applicazioni e mercati
- Qualità di stampa eccellente, con colori vibranti e foto, testo e codici a barre perfettamente nitidi
- Design intuitivo per la massima semplicità d'uso: tempi di apprendimento minimi
- Funzionalità di sicurezza opzionali per l'erogazione istantanea di card

## Ideale per:

- Card di identificazione e per il controllo degli accessi
- Carte fedeltà/tessere di iscrizione personalizzate
- Badge per eventi
- Card finanziarie a erogazione istantanea
- Smart card per il settore dei viaggi e dell'intrattenimento

## Materiali di consumo originali Zebra™

I materiali di consumo originali Zebra vengono realizzati nel rispetto di rigidi standard qualitativi e sono consigliati per garantire prestazioni e qualità di stampa sempre ottimali con le stampanti Zebra®. La stampante per card ZXP Series 3 è progettata per funzionare esclusivamente con nastri ad alte prestazioni True Colours® ix Series™ di Zebra.

► Per maggiori informazioni, visitate il sito [www.zebra.com](http://www.zebra.com)



# Specifiche tecniche\*

## Specifiche di stampa

- Trasferimento termico a sublimazione direttamente su card
- Tecnologia di elaborazione immagini basata su host ZRaster
- Stampa a colori o monocromatica
- Stampa solo fronte o fronte/retro
- 750 card/ora per stampa monocromatica solo fronte
- 180 card/ora per stampa a colori YMCKO
- 140 card/ora per stampa a colori YMCKOK
- Stampa sull'intera superficie della card su supporti standard CR-80

NOTA: la velocità di stampa è il numero di card per ora riferito al tempo "click to drop" (intervallo di tempo tra la selezione del comando Stampa e l'emissione della card stampata) con una copertura di stampa media e connettività USB.

## Specifiche generali

- Driver per Microsoft® Windows®
- Connettività USB
- Alimentatore da 100 card (0,762 mm) coperto
- Raccogliatore da 50 card (0,762 mm)
- Nastri ad alte prestazioni True Colours ix Series di Zebra con tecnologia di gestione intelligente dei supporti
- Calibrazione automatica dei supporti
- Cartuccia nastro Load-N-Go
- Display LCD a 16 caratteri
- Risoluzione di stampa 300 dpi (11,8 punti/mm)
- Memoria standard da 32 MB
- Garanzia di due anni per la stampante
- Garanzia di due anni per la testina di stampa originale (numero di passaggi illimitato)
- Slot per lucchetto Kensington®

## Caratteristiche opzionali

- Alimentazione card singola CardSense™
- Connettività Ethernet 10/100 integrata
- Alimentatore di stampa con copertura bloccabile e raccogliatore di card in uscita oscurato
- Programmi di estensione garanzia ZebraCare™

## Specifiche e opzioni di codifica

- Codificatore per banda magnetica – ISO 7811 e JIS-II (nuova o ricodificata, traccia 1, 2 e 3, alta e bassa coercitività, banda in basso, per card da 0,762 mm)
- Stazione smart card a contatto – ISO 7816
- Codificatore MIFARE® senza contatto ISO 14443 e a contatto ISO 7816 combinato – Compatibilità PC/SC

## Codici a barre e font

- Code 39, Code 128 con subset B/C con e senza cifra di controllo
- EAN 8 e EAN 13
- Interleaved 2-of-5
- UPC-A
- Codice a barre 2D PDF417 e altri simboli stampabili mediante i driver di Windows
- TrueType® e altri simboli disponibili mediante driver Windows

## Software

- Supporto di driver di stampa certificati Microsoft Windows (tutti compatibili con versioni a 32 e a 64 bit): XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Windows 7

## Specifiche dei materiali di consumo

- Tecnologia intelligente Zebra ix Series per l'autenticazione e l'automazione di nastri a colori
- Kit di avvio materiali di consumo/supporti (solo fronte): 1 nastro YMCKO, 200 card in PVC da 0,762 mm, rullo per la pulizia (1 per nastro)

## Nastri True Colours ix Series

- YMCKO: 200 immagini/rullo
- YMCKOK: 165 immagini/rullo
- YMCKO ½ pannello: 250 immagini/rullo
- Monocromatica: 1000 immagini /rullo – nero, blu, verde, oro, argento, rosso, bianco
- KdO: 500 immagini/rullo
- KrO: 500 immagini/rullo

## Compatibilità card

- Spessore card: 0,762 mm
- Dimensione card: formato CR-80 ISO 7810, tipo ID-1, 54 x 86 mm
- Materiale card: PVC e composito
- Smart card a contatto – ISO 7816-1, 2, 3, 4
- Smart card senza contatto MIFARE ISO 14443 A/B

## Interfacce di comunicazione

- USB V2.0 – standard (cavo incluso)
- Connettività Ethernet 10/100 integrata – opzionale

## Parti elettriche

- Alimentazione CA monofase
- 90–264 V CA RMS e 47–63 Hz (50–60 Hz nominali)
- FCC Classe A

## Caratteristiche fisiche

- Larghezza 201 mm
- Altezza 236 mm
- Profondità 368 mm
- Peso (solo stampante) 5,53 kg

## Caratteristiche ambientali

- Temperatura di esercizio: da 15° C a 30° C
- Temperatura di stoccaggio: da -5° C a 70° C
- Umidità di esercizio: da 20% a 65% in assenza di condensa
- Umidità di stoccaggio: da 20% a 70% in assenza di condensa

## Software ZMotif™ CardStudio™

ZMotif CardStudio di Zebra è una suite software facile da imparare e da usare per la progettazione e l'erogazione di card professionali. Con ZMotif CardStudio potrete progettare e stampare card identificative con foto professionali e altre tipologie di card senza alcuna difficoltà, grazie a una serie di funzionalità di base e avanzate e al supporto di tutte le stampanti per card di Zebra.

▶ Per maggiori informazioni, visitate il sito [www.zebra.com/cardstudio](http://www.zebra.com/cardstudio)

\*Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso.

©2011 ZIH Corp. CardSense, CardStudio, ix Series, Load-N-Go, ZebraCare, ZMotif, ZRaster e tutti i nomi e le sigle di prodotto sono marchi commerciali di Zebra; Zebra e il disegno della testa di Zebra e True Colours sono marchi registrati di ZIH Corp. Tutti i diritti riservati. Kensington è un marchio registrato di ACCO Brands Corporation. Microsoft, Windows, Windows Server e Windows Vista sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. MIFARE è un marchio registrato di Philips Semiconductors Gratkorn GmbH Ltd. TrueType è un marchio registrato di Apple Computer, Inc. Tutti gli altri marchi riportati appartengono ai rispettivi proprietari.



[www.zebra.com](http://www.zebra.com)

**OMNITEK STORE - M.S.Media Srl**

Via a. Meucci 5 - 50012 Bagno a Ripoli Firenze IT

Tel 055 646826 - Fax: 055 0332568 - [www.omnitekstore.com](http://www.omnitekstore.com)



Riciclare dopo l'uso

12613L-I (05/11)