

Drukarka kart Zebra® ZXP Series 3™



Bogato wyposażona biurkowa drukarka kart

Drukarka ZXP Series 3 do bezpośredniego druku kart (Direct-to-Card) oferuje szereg zaawansowanych funkcji zapewniających doskonałą wydajność za przystępną cenę. Dzięki niewielkim wymiarom mieści się doskonale w ograniczonej przestrzeni roboczej. Ułatwiająca obsługę funkcje, takie jak wkład z taśmą barwiącą Load-N-Go™ i komunikaty dla użytkownika na wyświetlaczu LCD, wymagają minimalnej nauki obsługi i optymalizują czas pracy bez przestojów.

Opracowana przez Zebra technologią przetwarzania obrazu w komputerze ZRaster™ pozwala na drukowanie z dużą szybkością i jednoczesną optymalizację jakości druku. Ponadto nowe taśmy barwiące wysokiej klasy firmy Zebra mają ulepszony skład, który został specjalnie opracowany do druku o dużej szybkości i wysokiej jakości. Urządzenie drukuje w trybie jedno- lub dwustronnym, zapewniając jednolicie wysoką jakość obrazów monochromatycznych i kolorowych.

Wybór dostępnych opcji interfejsów pozwala na łatwą integrację drukarki ZXP Series 3 z systemami lokalnymi lub sieciowymi, a pełen pakiet opcji kodowania, które można dodać przy zakupie lub później, zapewnia elastyczne rozwiązanie do szerokiego zakresu zastosowań.

Główne cechy:

- druk jedno- lub dwustronny bezpośrednio na karcie (Direct-to-Card)
- duża szybkość druku: druk monochromatyczny do 750 kart/godz., druk w pełnym kolorze YMCKO 180 kart/ godz., druk w pełnym kolorze YMCKOK 140 kart/godz.
- pełne możliwości kodowania dla potrzeb różnych rynków i zastosowań
- doskonała jakość druku zapewniająca żywe kolory, realistyczne zdjęcia oraz wyraźny tekst i kody kreskowe
- intuicyjna konstrukcja ułatwiająca użytkowanie: upraszcza naukę obsługi
- opcjonalne zabezpieczenia do drukowania kart płatniczych na żądanie

Idealna do takich zastosowań jak:

- identyfikatory i karty kontroli dostępu
- personalizowane karty upominkowe, członkowskie i lojalnościowe
- identyfikatory dla uczestników imprez
- karty płatnicze wydawane na żądanie
- karty chipowe w turystyce, sektorze gier i rozrywki

Oryginalne materiały eksploatacyjne Zebra

Oryginalne materiały eksploatacyjne Zebra spełniają surowe standardy jakości i są zalecane w celu zapewnienia optymalnej jakości druku i właściwego działania drukarki. Drukarka kart ZXP Series 3 przeznaczona jest do współpracy tylko z taśmami barwiącymi Zebra True Colours® ix Series™.

▶ Więcej informacji można znaleźć na stronie: www.zebra.com



Podstawowe dane techniczne*

Parametry druku

- Druk termosublimacyjny termotransferowy bezpośrednio na karcie (Direct-to-Card)
- ZRaster – technologia przetwarzania obrazu w komputerze
- Druk w pełnym kolorze lub monochromatyczny
- Druk jedno- i dwustronny
- 750 kart/godz. w druku monochromatycznym jednostronnym
- 180 kart/godz. w druku w pełnym kolorze YMCKO
- 140 kart/godz. w druku w pełnym kolorze YMCKOK
- Druk od krawędzi do krawędzi na standardowych nośnikach formatu CR-80

UWAGA: Szybkość druku uwzględnia czas „od kliknięcia do wydrukowania” (click to drop) przy średnim pokryciu i połączeniu USB oraz liczbę kart/godz. w określonych warunkach.

Ogólne dane techniczne

- Sterowniki Microsoft® Windows®
- Interfejs USB
- Podajnik na 100 kart (0,762 mm) z pokrywą
- Odbiornik na 50 kart (0,762 mm)
- Taśmy barwiące wysokiej klasy Zebra True Colours ix Series z inteligentną technologią nośników
- Automatyczna kalibracja nośników
- Wkład z taśmą Load-N-Go do łatwego ładowania
- 16-znakowy wyświetlacz LCD
- Rozdzielczość druku 300 dpi (11,8 pkt/mm)
- Standardowo pamięć 32 MB
- Dwuletnia gwarancja na drukarkę
- Dwuletnia gwarancja na oryginalną głowicę drukującą (nieograniczona liczba przebiegów)
- Gniazdo Kensington®

Wyposażenie opcjonalne

- Tryb podawania pojedynczych kart CardSense™
- Wbudowany interfejs Ethernet 10/100
- Zamykana na kluczyczek pokrywa podajnika kart i nieprzejrzysty odbiornik kart
- Programy rozszerzonej gwarancji na produkty ZebraCare™

Opcje i parametry kodowania

- Koder paska magnetycznego – ISO 7811 (nowe i ponownie kodowane), ścieżki 1, 2 i 3, o wysokim i niskim współczynniku koercji, pasek z tyłu karty, karty o grubości 0,762 mm
- Stacja stykowa kart chipowych – ISO 7816
- Połączony koder kart bezstykowych MIFARE® ISO 14443 i stykowych ISO 7816 – zgodny ze standardem PC/SC

Kody kreskowe i czcionki

- Code 39, Code 128 z podkodami B/C z cyfrą kontrolną lub bez
- EAN 8 i EAN 13
- Interleaved 2-of-5
- UPC-A
- Dwuwymiarowe kody kreskowe PDF417 i inne symbologie mogą być drukowane za pomocą sterowników Windows
- TrueType® i inne symbologie dostępne przez sterownik Windows

Oprogramowanie

- Obsługa sterowników drukarki z certyfikatem Microsoft Windows (wszystkie zgodne z systemem 32-bitowym i 64-bitowym): XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Windows 7

Parametry materiałów eksploatacyjnych

- Inteligentna technologia Zebra ix Series do weryfikacji i automatyzacji kolorowych taśm barwiących
- Zestaw startowy materiałów eksploatacyjnych (jednostronnych): jedna taśma YMCKO, 200 kart PVC 0,762 mm, wałek czyszczący (jeden na taśmę)
- Materiały czyszczące

Taśma barwiąca True Colours ix Series

- YMCKO: 200 wydruków na rolkę
- YMCKOK: 165 wydruków na rolkę
- YMCKO półpanel: 250 wydruków na rolkę
- Monochromatyczna: 1000 wydruków na rolkę – kolor czarny, niebieski, zielony, złoty, srebrny, czerwony, biały
- KdO: 500 wydruków na rolkę
- KrO: 500 wydruków na rolkę

Zgodność kart

- Grubość kart: 0,762 mm
- Format kart: format CR-80 ISO 7810, typ ID-1, 54 x 86 mm
- Materiał kart: PVC i kompozytowe
- Stykowe karty chipowe ISO 7816-1, 2, 3, 4
- Bezstykowe karty chipowe MIFARE ISO 14443 A/B

Interfejsy

- USB 2.0 – standardowo (kabel w zestawie)
- Wbudowany Ethernet 10/100 – opcjonalnie

Parametry elektryczne

- Zasilanie jednofazowe (AC)
- 90V–264 V AC RMS i 47–63 Hz (50–60 Hz nominalnie)
- FCC klasa A

Parametry fizyczne

- Szerokość 201 mm
- Wysokość 236 mm
- Głębokość 368 mm
- Waga (tylko drukarka) 5,53 kg

Parametry środowiskowe

- Temp. pracy: 15°C do 30°C
- Temp. przechowywania: -5°C do 70°C
- Wilgotność pracy: 20% do 65% włącznie, bez kondensacji
- Wilgotność przechowywania: 20% do 70% włącznie, bez kondensacji

Oprogramowanie ZMotif™ CardStudio™

ZMotif™ CardStudio™ firmy Zebra to profesjonalny pakiet oprogramowania do projektowania i wydawania kart. Jego obsługa jest bardzo prosta i każdy użytkownik jest w stanie nauczyć się jej w mgnieniu oka. Umożliwia łatwe projektowanie i drukowanie profesjonalnych identyfikatorów ze zdjęciem i innych kart, oferując szereg funkcji od podstawowych do zaawansowanych, i jest zgodne ze wszystkimi drukarkami kart Zebra.

▶ Więcej informacji można znaleźć na stronie: www.zebra.com/cardstudio

* Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

©2011 ZIH Corp. CardSense, CardStudio, ix Series, Load-N-Go, ZebraCare, ZMotif, ZRaster oraz wszystkie nazwy i numery produktów są znakami handlowymi firmy Zebra, a Zebra, obraz głowy Zebry i True Colours są zarejestrowanymi znakami handlowymi ZIH Corp. Wszelkie prawa zastrzeżone. Kensington jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy ACCO Brands Corporation. Microsoft, Windows, Windows Server i Windows Vista są zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. MIFARE jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Philips Semiconductors Gratkorn GmbH Ltd. TrueType jest zarejestrowanym znakiem handlowym firmy Apple Inc. Wszystkie pozostałe znaki handlowe należą do odpowiednich właścicieli.



www.zebra.com

Regionalne biuro handlowe dla Europy Środkowo-Wschodniej

ul. Annopol 4a, 03-236 Warszawa, Polska

Telefon: +48 22 38 01 900 Fax: +48 22 38 01 901 E-mail: warsaw@zebra.com Web: www.zebra.com

Inne placówki w regionie EMEA

Centrala EMEA: Wielka Brytania

Europa: Francja, Hiszpania, Holandia, Niemcy, Rosja, Szwecja, Turcja, Włochy Bliski Wschód & Afryka: Dubaj, RPA



Nie wyrzucaj – oddaj na makulaturę.

12613L-P (05/11)