

Drukarka 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.

Wszystkie drukarki firmy Zebra produkowane są zgodnie z wymogami ISO 9001. Urządzenia te można znaleźć w sprzedaży prowadzonej przez autoryzowanych dystrybutorów w ponad 100 krajach na całym świecie.

ZXP Series 3 jest idealna do takich zastosowań jak:

- Karty identyfikacyjne
- Karty kontroli dostępu
- Legitymacje studenckie
- Karty lojalnościowe, rabatowe
- Karty członkowskie i klubowe
- Identyfikatory dla uczestników imprez
- innych...



Opracowana przez Zebra technologią przetwarzania obrazu w komputerze ZRaster™ pozwala na drukowanie z dużą szybkością i jednoczesną optymalizacją jakości druku. Ponadto wysokiej klasy nowe taśmy barwiące 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 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 zapewnia elastyczne rozwiązanie do szerokiego zakresu zastosowań.

PARAMETRY DRUKU

- Druk termo sublimacyjny termo transferowy 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
- 180kart/godz. w druku w pełnym kolorze YMCKO
- 140 kart/godz. w druku w pełnym kolorze YMCKOK

UWAGA: szybkość druku uwzględnia czas „od kliknięcia do wydrukowania” 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
- 16-znakowy wyświetlacz LCD
- Rozdzielczość druku 300 dpi

WYPOSAŻENIE OPCJONALE

- Tryb podawania pojedynczych kart CardSense™
- Wbudowany interfejs Ethernet 10/100
- Zamykana na kluczyk pokrywa podajnika kart i nieprzejrysty odbiornik kart

INTERFEJSY KOMUNIKACYJNE

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

KODY KRESKOWE I CZCIONKI

- Code 39, Code 128 B/ C z cyfrą kontrolną lub bez
- EAN 8 i EAN 13
- Interleaved 2-of-5
- UPC-A
- PDF-417 dwuwymiarowy kod kreskowy
- inne symbole dostępne w systemie 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)

ZGODNOŚĆ KART

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

PARAMETRY FIZYCZNE

- Szerokość: 201mm
- Wysokość: 236mm
- Głębokość: 368mm
- Masa: 5,53 kg (sama drukarka)

PARAMETRY ELEKTRYCZNE

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

ŚRODOWISKO PRACY

- Temperatura pracy: od 15° C do 30° C
- Wilgotność: od 20% do 65% bez kondensacji
- Temperatura składowania: od -5° C do 70° C