



ZEBRA 220XI4



Drukarki z serii Xi są niezwykle trwałe. Charakteryzuje je znakomita jakość druku, szybka przepustowość, długa żywotność i niezawodność. Dodatkową zaletą jest niska cena.



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Metoda Druku	Termiczna i termotransferowa
Max. szer. druku	216 mm
Max. długość druku	991mm standardowo
Prędkość druku	254mm/s przy 203dpi 152mm/s przy 300dpi
Rozdzielczość	203dpi, 300dpi
Max. szer. etykiety	108 mm do 224 mm
Nawój taśmy ttr	do 450 m lub 300 m, OUT
Pamięć wbudowana	8MB Flash/ 16MB RAM
Komunikacja	Szeregowy, równoległy, USB, Ethernet 10/100
Język programowania	ZPL II, APL, XML
Oprogramowanie	ZebraDesigner (wersja podstawowa w cenie)
Drukowane kody	1D: Codabar, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 z podkodami A/B/C i UCC Case C Codes, EAN-13, Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, ISBT- 128, Logmars, MSI, Planet Code, Plessey, Postnet, Standard 2 of 5, UPCA, UPC-E, UPC i EAN z rozszerzeniami 2- lub 5-cyfrowymi 2D: Codablock, Code 49, Data Matrix, GS1 DataBar (RSS), MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code, TLC39
Temperatura pracy	5°C – 40°C
Zasilanie	90-264V
Obudowa	Metalowa
Opcje dodatkowe	Odklejak etykiet, obcinak, nawijak, czcionki skalowalne i międzynarodowe, interfejs aplikatora, trzpień na rolkę nośnika o śr. 75mm
Waga	32,7 kg
Głowica drukująca	Gwarancja producenta: 60 km druku w okresie 6 miesięcy. Wymiana głowicy następuję w wypadu fizycznego starcia lub przepalenia punktu grzewczego. Głowice nie podlegają regeneracji.
Zastosowanie	Przemysł, transport i logistyka, sektor publiczny i rząd: logistyka wojskowa

Zapewniamy oprogramowanie i materiały eksploatacyjne renomowanych firm



EXCELLENCE IN:

digital & flexo label printing and converting
automated labelling systems
supply chain management solutions
professional multi-platform services



MEMBER OF

