

## Zebra 220Xi4



### Opis techniczny:

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Metoda druku</b>        | termiczna i termotransferowa   |
| <b>Prędkość druku</b>      | 254mm/s przy 203dpi, 152mm/s przy 300dpi   |
| <b>Rozdzielczość</b>       | 203dpi, 300dpi   |
| <b>Max. szer. druku</b>    | 216 mm   |
| <b>Max szer. etykiety</b>  | 108 mm do 224 mm   |
| <b>Max. długość druku</b>  | 991mm  |
| <b>Nawój taśmy ttr.</b>    | do 450 m lub 300 m, OUT  |
| <b>Pamięć wbudowana</b>    | 8MB Flash/ 16MB RAM  |
| <b>Interfejsy</b>          | Szeregowy, równoległy, USB, Ethernet 10/100  |
| <b>Język programowania</b> | ZPL II, APL, XML   |
| <b>Oprogramowanie</b>      | ZebraDesigner (wersja podstawowa w cenie)  |
| <b>Odczytywane kody</b>    | <b>1D:</b> 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, UPC-A, UPC-E, UPC i EAN z rozszerzeniami 2- lub 5-cyfrowymi<br><b>2D:</b> Codablock, Code 49, Data Matrix, GS1 DataBar (RSS), MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, QR Code, TLC39 |
| <b>Temperatura pracy</b>   | 5°C – 40°C   |
| <b>Zasilanie</b>           | 90-264V  |
| <b>Obudowa</b>             | Metalowa   |
| <b>Waga</b>                | 32,7 kg  |
| <b>Opcje</b>               | Odklejak etykiet, obcinak, nawijak, czcionki skalowalne i międzynarodowe, interfejs aplikatora, trzpień na rolkę nośnika o śr. 75mm  |
| <b>Głowica drukująca</b>   | Gwarancja producenta: 60 km druku w okresie 6 miesięcy. Wymiana głowicy następuje w wypadu fizycznego starcia lub przepalenia punktu grzewczego. Głowice nie podlegają regeneracji.  |