

## Zebra 220XiIIIPlus



### Opis techniczny:

<b>Metoda druku</b>	termiczna i termotransferowa
<b>Prędkość druku</b>	254mm/s przy 203 dpi, 152 mm/s przy 305 dpi
<b>Rozdzielczość</b>	203 lub 305 dpi
<b>Max. szer. druku</b>	216mm
<b>Max szer. etykiety</b>	224mm
<b>Max. długość druku</b>	991mm
<b>Orientacja druku</b>	0°, 90°, 180°, 270°
<b>Nawój taśmy ttr.</b>	do 450 m, OUT
<b>Pamięć wbudowana</b>	16 MB SDRAM, 4MB FLASH
<b>Komunikacja</b>	RS-232C/422/485, USB 2.0, dwukierunkowy port równoległy, ZebraNet, IBM
<b>Fonty wbudowane</b>	7 rodzajów
<b>Sterowniki</b>	Win 95/98, Win ME, Win N 4.0, Win 2000, Win XP
<b>Język programowania</b>	ZPL, ZPL II
<b>Oprogramowanie</b>	ZebraDesigner (wersja podstawowa w cenie)
<b>Odczytywane kody</b>	wszystkie typy EAN/UPC, CODE, Interleaved, 2-D
<b>Sterowanie</b>	32bitowy RISC
<b>Temperatura pracy</b>	5°C – 40°C
<b>Zasilanie</b>	230V
<b>Obudowa</b>	stal
<b>Waga</b>	32,7 kg
<b>Raporty</b>	pełne raportowanie w sieci LAW/WAN o stanie drukarki: koniec materiałów eksploatacyjnych, temperatura druku, stan łączy on/off line w intranecie przedsiębiorstwa
<b>Opcje</b>	obcinak, weryfikato kodów kreskowych, nawijak wewnętrzny, funkcja wstępnego odklejania etykiety, rozszerzenie pamięci do 12 MB SDRAM, 2MB FLASH, ZebraNet PrintServer II, ZebraNet WirelessCard
<b>Głowica drukująca</b>	Gwarancja producenta: 60 km druku w okresie 6 miesięcy. Wymiana głowicy następuję w wypadu fizycznego starcia lub przepalenia punktu grzewczego. Głowice nie podlegają regeneracji.