

Zebra R110Xi HF



Drukarka Zebra R110Xi HF jest drukarką w technologii RFID, stosowaną do wydruku "inteligentnych etykiet". Została zaprojektowana do ciężkich przemysłowych warunków pracy i wysokiej wydajności 24 h/dobę. Pracuje na częstotliwości UHF oraz HF (13,56 MHz). Wyposażona jest w wielopoziomowy Element Energy Equaliser (E3®) dla polepszenia jakości wydruku. Ulepszone wskaźniki monitorujące stan głowicy.

Opis techniczny:

Metoda druku	termotransferowa i termiczna
Prędkość druku	254 mm/sek. / 203 mm/sek. (300dpi)
Rozdzielczość	203dpi (opcjonalnie 300dpi)
Max. szer. druku	104 mm
Max szer. etykiety	110 mm
Max. długość druku	991 mm (automatyczna kalibracja wielkości etykiet)
Orientacja druku	0°, 90°, 180°, 270°
Nawój taśmy ttr.	450 m, zewnętrzny
Pamięć wbudowana	16MB DRAM i 4MB FLASH
Komunikacja	USB 2.0, RS-232, RS-422/485, IEEE 1284 parallel interface, ZebraNet, IBM
Sterowanie	32 Bit RSIC processor, zintegrowany UHF RFID Reader/Encoder dla EPC Class 0 (Matrics) i Matrics "Class 0+"
Język programowania	ZPL, ZPLII
Oprogramowanie	ZebraDesigner – w zestawie
Odczytywane kody	wszystkie typy: EAN / UPC, CODE, Interleaved, 2-D
Temperatura pracy	5°C - 40°C
Zasilanie	90-264 VAC, 48-62 Hz
Obudowa	Stal
Waga	22,7 kg
Opcje	ZebraNet Print Server, interfejs IBM, Nawijak, Obcinak, odklejak, 16MB DRAM i 4MB FLASH
Głowica drukująca	Gwarancja producenta: 60km druku lub 6 miesięcy. Wymiana następuje w wypadku fizycznego starcia lub przepalenia punktu grzewczego. Głowice nie podlegają regeneracji.