



ZEBRA ZE500

Zebra ZE500 (4" i 6") moduł drukujący o innowacyjnej konstrukcji mechanizmu OEM, zapewnia nieprzerwaną pracę automatycznych systemów etykietujących o znaczeniu krytycznym. Idealny w zastosowaniach takich jak: produkcja i magazynowanie; przemysł motoryzacyjny; przemysł farmaceutyczny; przemysł spożywczy; przemysł kosmetyczny.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Metoda Druku	Termotransferowa lub termiczna
Max. szer. druku	104 mm
Max. długość druku	3810 mm
Prędkość druku	305 mm/sek. (przy 203dpi) 254 mm/sek. (przy 300dpi)
Rozdzielczość	203dpi / 305dpi
Max. szer. etykiety	114 mm
Nawój taśmy ttr	25,4 – 107 (mm)
Pamięć wbudowana	16MB SDRAM i 64MB FLASH
Komunikacja	Port równoległy zgodny z Centronics, RS-232, USB 2.0, wewnętrzny serwer druku ZebraNet 10/100, interfejs aplikatura ze złączem DB-15F, opcjonalny serwer druku ZebraNet b/g PrintServer
Firmware	ZPL II, ZBI 2.0
Odczytywane kody	Większość powszechnie stosowanych kodów 1D i 2D
Obudowa	metalowa
Oprogramowanie	ZebraDesigner Pro, ZebraNet Bridge Enterprise, ZBI 2.0 ZBI-Developer
Temperatura pracy	0°C - 40°C
Wilgotność pracy	20-95% bez kondensacji
Parametry fizyczne	ZE500 4": (szer. x gł. x wys.) 245 x 379 x 300 (mm); 15,4kg ZE500 6": (szer. x gł. x wys.) 245 x 438 x 300 (mm); 17,3kg
Zastosowanie	Produkcja i magazynowanie; przemysł motoryzacyjny; przemysł farmaceutyczny; przemysł spożywczy; przemysł kosmetyczny.

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

