



## ZEBRA ZT200

Seria drukarek ZT200 została zaprojektowana w oparciu o model S4M. Cechuje się kompaktowym wyglądem i wszechstronnym zastosowaniem. Idealna zarówno do prostych aplikacji jak i do bardziej wymagających środowisk. Model ZT230 posiada metalową obudowę.



### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Metoda Druku	Termiczna lub termotransferowa (opcje)
Max. szer. druku	104 mm
Max. długość druku	991 mm (automatyczna kalibracja wielkości etykiet)
Prędkość druku	152 mm/sek.)
Rozdzielczość	203dpi (opcjonalnie 300dpi)
Max. szer. etykiety	114 mm
Nawój taśmy ttr	450 m – ZT230, 300m – ZT220
Pamięć wbudowana	128MB FLASH i 128MB DRAM
Komunikacja	USB 2.0 i RS-232 port szeregowy; opcje: RównoległyCentronics, 10/100 Print Server (wewnętrzny lub zewnętrzny), Print server a/b/g/n (wewnętrzny)
Firmware	ZPL II, Web View, Alert, ZBI, XML
Odczytywane kody	1D: Code 11; Code 39; Code 93; Code 128 z podzespołami A/B/C i UCC case codes; UPC-A; UPC-E; EAN-8; EAN-13; UPC-A with 2 or 5 digit extensions; Plessey; Postnet; Standard 2-of-5; Industrial 2-of-5; Interleaved 2-of-5; Logmars; MSI; Codabar; PlanetCode; 2D: Aztec, Codablock; Code 49; Data Matrix; MaxiCode; QR Code; MicroPDF417; TLC 39; RSS-14
Fonty wbudowane	7 rodzajów
Oprogramowanie opcjonalne	ZebraDesigner Pro, ZebraNet Bridge Enterprise, ZebraNet Setup Utilities v 7.0, ZBI 2.0 ZBI-Developer
Temperatura pracy	5°C - 40°C termotransferowa, 0°C - 40°C - termiczna
Waga	7,8kg ZT220; 9,1kg ZT230
Opcje dodatkowe	Funkcja wstępnego odklejania etykiety, obcinak, zegar czasu rzeczywistego, KDU
Zastosowanie	Produkcja, transport i logistyka, sprzedaż, opieka zdrowotna

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

