



Drukarka etykiet ZT230 term/203dpi/USB/rs232 - ZT23042- T0E200FZ

Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: ZEBRA

Kod producenta	ZT23042-T0E200FZ
Port USB	Tak
Kolor produktu	Czarny Biały
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Liczba portów USB 2.0	1
Certyfikat EnergyStar	Tak
Wi-Fi	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Technologia łączności	Przewodowa
Standardowe interfejsy	Ethernet
Opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Równoległy Sieć bezprzewodowa LAN
Pojemność pamięci wewnętrznej	128 MB
Materiał obudowy	Metal
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 85%
Port RS-232	1
Głębokość produktu	432 mm
Wbudowane kody kreskowe	1D 2D Code 39 Code 93 Code 128 (A/B/C) EAN8 EAN13 Industrial 2/5 Interleaved 2/5 MaxiCode PDF417 POSTNET TLC39 UPC-A UPC-E
Technologia druku	Termotransferowy
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Waga produktu	9,1 kg

Zakres wilgotności względnej	20 - 85%
Szerokość produktu	242 mm
Wielkość pamięci flash	128 MB
Wysokość produktu	277 mm
Maksymalna rozdzielczość	203 x 203 DPI
Maksymalna szerokość drukowania	10,4 cm
Długość taśmy	450 m
Zakres temperatury przechowywania (T-T)	-40 - 140 °F
Prędkość druku	152 mm/s
Maksymalna szerokość etykiety	11,4 cm
Maksymalna długość etykiety	0,991 m
Grubość nośnika	0.076 - 0.025 mm
Grubość nośnika (miary imperialne)	0.003 - 0.01"
Maksymalna długość nośników	3,99 m
Maksymalna długość nośnika (miary imperialne)	157"
Szerokość taśmy	11 cm
Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f)	32 - 105 °F
Typ ekranu	LCD
Certyfikaty	IEC 60950, EN 55022 B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, cTUVus, CE, FCC-B, ICES-003, VCCI, C-Tick, NOM, S Mark, CCC, GOST-R, KCC, BSMI
Zasilanie	100 - 240 VAC, 47 - 63 Hz