

Link do produktu: <https://technology4you.pl/dl-200-drukarka-termiczna-termotransferowa-tally-dascom-p-159.html>



DL-200 Drukarka termiczna/ termotransferowa Tally Dascom

Dostępność

Dostępny

Opis produktu

DL-200 Drukarka termiczna/termotransferowa

Opcje

DL-200 - interfejs: USB
DL-200 Par - interfejs: USB i równoległy
DL-200 Eth - interfejs: USB i Ethernet
DL-200 Ser - interfejsy: USB i szeregowy

Specyfikacja Techniczna

Opcje

DL-200 - interfejs: USB
DL-200 Par - interfejs: USB i równoległy
DL-200 Eth - interfejs: USB i Ethernet
DL-200 Ser - interfejsy: USB i szeregowy

Prędkość drukowania
Szerokość druku
Metoda drukowania
Rozdzielczość
Czcionki
Żywotność głowicy
Pamięć
Interfejsy - standard
Interfejsy - opcje
Emulacje
Materiały eksploatacyjne
Papier

5 ips (127 mm/s)

4" (108 mm)

Termiczna lub termotransferowa

203 dpi

Font A Font V (ZPL), własne czcionki można wgrać do FLASH

30km lub 6 miesięcy

8MB SDRAM, 8MB Flash

USB (2.0 Full Speed)

Ethernet LAN (10/100), Szeregowy (RS-232C), Równoległy

ZPL II, EPL

Taśma, papier i etykiety termiczne / termotransferowe

Szerokość: 25 - 120 mm; Grubość: 0,05 - 0,32 mm, Średnica zewnętrzna: 5" (127 mm)

Szerokość: 30 - 110 mm; Długość: 74 m; Średnica rolki:

zewnętrzna: 37 mm

Black Mark, czujnik przerwy między etykietami, czujnik

1D: Code 11, Interleaved 2-of-5, Code 39, Code 49, Code

Code, EAN 8, EAN 13, UPC-E, UPC-A, Industrial 2 z 5, Standard

MSI, Plessey 2D: PDF 417, MaxiCode, QR Code, Data Matrix

1,8kg

207 x 241 x 172 mm (W x D x H)

Taśma

Czujniki
Kody kreskowe

Waga
Wymiary

Napięcie

Sterowniki

Temperatura otoczenia

Wilgotność powietrza

Dzienne obciążenie

Wyposażenie dodatkowe

220-240VAC, 50-60Hz

Windows 8/8.1/10, Windows Server 2012/2016/2019

+5°C do +40°C

10% - 98% (bez kondensacji)

do 300 m/dzień

Automatyczne odcinanie i odrywanie etykiet, interfejs r

Ethernet