



Zebra - LP2824 Plus, 8 dots/mm (203 dpi), cutter, EPL, ZPL, LPT

Drukarki specjalistyczne - drukarki etykiet
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Zebra - etykieta termiczna, powlekana, Z-Select 2000D, 32 mm x 25 mm, op. zbiorcze 12	taśmy	610.39 zł
Zebra (800262-105) etykieta termiczna, powlekana, Z-Select 2000D, 31 mm x 22 mm, op. zbiorcze 12	taśmy	630.38 zł
Zebra (3007206) etykieta termiczna, łatwo-usuwalna, Z-Select 2000D, 38 mm x 25 mm, op. zbiorcze 12	taśmy	854.85 zł
Zebra (800262-107) etykieta termiczna, powlekana, Z-Select 2000D, 51 mm x 25 mm, op. zbiorcze 12	taśmy	924.04 zł
Zebra (800100-250) etykieta termiczna, powlekana, Z-Select 2000D, 57 mm x 19 mm, op. zbiorcze 12	taśmy	924.04 zł
Zebra (800262-075) etykieta termiczna, powlekana, Z-Select 2000D, 57 mm x 32 mm, op. zbiorcze 12	taśmy	924.04 zł
Zebra (800262-125) etykieta termiczna, powlekana, Z-Select 2000D, 57 mm x 51 mm, op. zbiorcze 12	taśmy	924.04 zł
Zebra (800262-205) etykieta termiczna, powlekana, łatwo-usuwalna, Z-Select 2000D, 57 mm x 32 mm, op. zbiorcze 12 rolek (800262-127)	taśmy	1 039.35 zł

Parametry podstawowe

metoda druku	termiczna
język programowania drukarki	EPL ZPL
pamięć operacyjna	8 MB SDRAM
nóż obcinający	tak
układ klawiatury	brak
import danych z PC do pamięci drukarki	nie
odklejak	nie

Parametry Druku

rozdzielczość druku	203x203 dpi
szerokość druku	56 mm
szybkość drukowania	do 102 mm/sek
maksymalne wymiary rolki z nośnikiem	127 mm
czujniki nośników	refleksyjny transmisyjny
możliwość druku kodów kreskowych	tak
druk wielokolorowy na etykiecie	tak
automatyczny dobór długości etykiet	nie
druk wielokrotny na etykiecie	tak
ręczne ustawianie długości etykiet	nie
korekta	nie
druk pionowy	tak
druk w poprzek	nie
automatyczna inkrementacja	nie
justowanie	tak
autoformatowanie	nie
druk lustrzany	tak

Obsługa Nośników

średnica zewnętrzna	127 mm
---------------------	--------

Komunikacja

standardowe rozwiązania komunikacyjne	LPT
---------------------------------------	-----

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 1.2 kg
szerokość produktu	111 mm
głębokość produktu	216 mm
wysokość produktu	171 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 5 % max 95 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 4.4 °C max 41 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V)
Energy Star	tak

Gwarancja

service	12 miesięcy na urządzenie, 6 miesięcy na głowicę - w serwisie
---------	--