

# Termiczna i termotransferowa drukarka etykiet z WIFI, LAN, USB i RS232 203 DPI OPrint-DB200WN

SKU: OPrint-DB200WN | EAN: 5906935203149



**Metoda druku:** termiczna i termotransferowa

**Rozdzielczość:** 203 dpi

**Prędkość druku:** 152,4 mm/s

**Maksymalna szerokość druku:** 108 mm

# Termiczna i termotransferowa drukarka etykiet z WIFI, LAN, USB i RS232 203 DPI OPrint-DB200WN

Model	OPrint-DB200WN	Materiał	ABS
Metoda druku	Termiczny, termotransfer	Rozdzielczość	203 dpi
Szybkość druku	152,4 mm/s	Szerokość druku	108 mm
Długość wydruku	2794 mm	Procesor	400 MHz, 32-bitowy, ARM9
Pamięć	64 MB SDRAM	Napięcie robocze	AC 100-240V, 50-60Hz
Interfejs	Host USB 2.0, RS232, USB 2.0	Komunikacja	LAN, WIFI
Języki poleceń drukarki	DPL, EPL, TSPL, ZPL, ZPL II	Maksymalna szerokość rolki	15~112 mm (0,6"~4,4")
Roll thickness	0,055~0,254 mm	Roll diameter	25,4 mm (1")
Label roll capacity	127 mm	Label length	5~2794 mm
Wymiary urządzenia	28 x 20 x 18,2 cm	Wymiary opakowania	39,5 x 26 x 24 cm
Waga	3 kg	Waga z opakowaniem	3,4 kg
Temperatura robocza	5°C - 40°C	Temperatura przechowywania	-40°C - 60°C
Wilgotność robocza	25 ~ 85%	Wilgotność przechowywania	10 ~ 90%
Drukowane kody 1D	Codebar, EAN 13, EAN 8, ITF 14, Kod 11, Kod 128, Kod 128UCC, Kod 39, Kod 93, Kod pocztowy, MSI Plessey, Przeplatane 2 z 5, Telepen, UPC-A, UPC-E	Drukowane kody 2D	Aztek, DataMatrix, KOD QR, Matryca siatki, Maxicode, Micro PDF417, Micro QR, PDF 417
Certificates	BIS, CB, CCC, CE, FCC		

