

# Stampante per etichette a trasferimento termico e termico con WIFI, LAN, USB e RS232 203 DPI OPrint-DB200WN

SKU: OPrint-DB200WN | EAN: 5906935203149



**Metodo di stampa:** termico e a trasferimento termico

**Risoluzione:** 203 dpi

**Velocità di stampa:** 152,4 mm/s

**Larghezza massima di stampa:** 108 mm

## Stampante per etichette a trasferimento termico e termico con WIFI, LAN, USB e RS232 203 DPI OPrint-DB200WN

Model	OPrint-DB200WN	Materiale	ABS
Metodo di stampa	Termico, trasferimento termico	Risoluzione	203 dpi
Velocità di stampa	152,4 mm/s	Larghezza di stampa	108 mm
Lunghezza di stampa	2794 mm	Processore	400 MHz, 32 bit, ARM9
Memoria	64 MB DI SDRAM	Tensione di lavoro	AC 100-240V, 50-60Hz
Interfaccia	RS232, USB 2.0, USB Host 2.0	Comunicazioni	LAN, WIFI
Linguaggi di comando stampante	DPL, EPL, TSPL, ZPL, ZPL II	Larghezza massima del rotolo	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
Dimensioni del dispositivo	28 x 20 x 18,2 cm	Dimensioni dell'imballaggio	39,5 x 26 x 24 cm
Peso	3 kg	Peso con imballaggio	3,4 kg
Temperatura operativa	5°C - 40°C	Temperatura di stoccaggio	-40°C - 60°C
Umidità operativa	25 ~ 85%	Umidità di stoccaggio	10 ~ 90%
Codici 1D stampati	Codebar, Codice 11, Codice 128, Codice 128UCC, Codice 39, Codice 93, Codice postale, EAN 13, EAN 8, Interlacciato 2 di 5, ITF 14, MSI Plessey, Telepen, UPC-A, UPC-E	Codici 2D stampati	Azteco, CODICE QR, Matrice di dati, Matrice di griglia, Maxicode, Micro PDF417, Micro QR, PDF 417
Certificates	BIS, CB, CCC, CE, FCC		

