

1

Etikettendrucker, Thermodirekt- und Thermotransferdruck, 203 dpi OPrint-DB200WN



Der OPrint-DB200WN ist ein Desktop-Drucker für den effizienten Druck von Etiketten, Belegen und anderen Dokumenten. Trotz seiner kompakten Größe unterstützt er **sowohl Thermodirekt- als auch Thermotransferdruck**.

Das Gerät bietet eine hohe Druckqualität mit einer **Auflösung von 203 dpi und einer Druckgeschwindigkeit von 152,4 mm/s**. Dieser Drucker eignet sich ideal für Einzelhandel, Lager, Logistikzentren und Büros.

Etikettendrucker, Thermodirekt- und Thermotransferdruck, 203 dpi OPrint-DB200WN

Modell	OPrint-DB200WN	Walzentyp	Endlospapier, gestanzt, schwarze Markierung Papier, Zickzackfalz, gekerbt
Material der Herstellung	ABS-Kunststoff	Kapazität der Etikettenrolle	127 mm (5")
Druckverfahren	Wärme und Wärmeübertragung	Etikettenlänge	5~2794 mm
Druckauflösung	203 dpi	Walzendicke	0.055~0.254 mm
Maximale Druckgeschwindigkeit	152.4 mm/s	Rollenbreite	15~112 mm (0.6"~4.4")
Max print width	108 mm	Walzendurchmesser	25.4 mm (1")
Maximale Drucklänge	2794 mm	Betriebstemperatur	5 - 40°C
CPU	400MHZ, 32-bit, ARM9	Lagertemperatur	-40 - 60°C
RAM	64MB SDRAM	Betriebsfeuchtigkeit	25% - 85%
Betriebsspannung	AC 100-240V, 2.5A, 50-60Hz	Lagerung Luftfeuchtigkeit	10% - 90%
Schnittstelle	USB 2.0, USB Host 2.0, RS-232, Ethernet	Geräteabmessungen	280 x 200 x 182 mm
Tasten	Netzschalter, Stopptaste, Vorschubtaste	Gerätegewicht	2.1 kg
Druckerbefehle Sprachen	EPL, ZPL, ZPL II, DPL, TSPL	Zertifikate	FCC, CE, CCC, BIS, CB
Gedruckte 1D-Codes	Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, UPC-A, UPC-E, UCC-128, Codebar, EAN/JAN-8, EAN/JAN-13, Interleaved 2 of 5, ITF14, MSI Pleassy, PostCode, Telepen		
Gedruckte 2D-Codes	QR CODE, PDF 417, Micro QR Code, Micro PDF417, Grid Matrix, MaxiCode, Aztec Code, Data Matrix		

