## Thermo-Etikettendrucker OPrint-XD200N



Der Etikettendrucker OPrint-XD200N ist ein leistungsstarkes und zuverlässiges Gerät, das einen schnellen Thermodruck mit einer Auflösung von 203 dpi ermöglicht. Dank breiter Kompatibilität sowie USB- und LAN-Schnittstellen eignet er sich ideal für verschiedenste Geschäftsumgebungen. Integrierte Sensoren und eine robuste Bauweise sorgen für präzisen Druck und eine langlebige, störungsfreie Nutzung.

Modell	OPrint-XD200N	Treiber	Windows/Linux/Mac
Auflösung	203 dpi	SDK	Windows/Android/iOS
Druckverfahren	Thermodruck	Prozessor	32-Bit-Prozessor
Max. Druckgeschwindigkeit	152 mm (6")/s	Speicher	8 MB Flash-Speicher, 8 MB SDRAM, Flash- Speicher ist erweiterbar bis max. 4 GB
Max. Druckbreite	108 mm (4.25")	Betriebsspannung	AC 110-240V
Max. Drucklänge	1778 mm	Abmessungen des Geräts	21,5 x 17,8 x 15,5 cm
Medienart	fortlaufend, intermittierend, schwarze Markierung, gefaltet und gestanzt	Abmessungen der Verpackung	21 x 29 x 19 cm
Breite der Medien	26 mm ~ 116 mm	Gewicht des Geräts	1,3 kg
Dicke der Medien	0,06 ~ 0,254 mm (2,36 ~ 10 miles)	Gewicht mit Verpackung	2,1 kg
Durchmesser des Medienkerns	25,4~76,2 mm (1 "~3")	Arbeitstemperatur	5~40℃
Etikettenlänge	10 mm ~ 1778 mm	Lagertemperatur	-40~60°C
Lebensdauer des Druckkopfes	50 km	Arbeitsfeuchtigkeit	25~85% nicht kondensierend
Sensoren	Schlitzsensor; Sensor für offene Abdeckung; Sensor für schwarze Markierung	Feuchtigkeit bei der Lagerung	10~90% nicht kondensierend
Drehung	0°,90°,180°,270°	2D-Strichcode	Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 podzbiory A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN i UPC 2(5) digits add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, China POST, GS1 DataBar, Code 11
Schnittstelle	USB+Lan	2D-Strichcode	PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR, Aztec



