

Stampante termica per etichette di corriere con risoluzione di 203 dpi, USB e LAN, compatta OPrint-XD200N

SKU: OPrint-XD200N | EAN: 5906935201503



Metodo di stampa: termico
Risoluzione: 203 dpi
Velocità di stampa: 152 mm/s
Interfacce: USB + LAN

Stampante termica per etichette di corriere con risoluzione di 203 dpi, USB e LAN, compatta OPrint-XD200N

Model	OPrint-XD200N	Risoluzione	203 dpi
Metodo di stampa	Termico	Velocità di stampa	152 mm (6") / s Max.
Larghezza di stampa	108 mm (4,25")	Lunghezza di stampa	1778 mm
Interfaccia	Lan, USB	Sistemi operativi supportati	Finestre, iOS, Linux
Processore	Processore a 32 bit	Memoria	8 MB di memoria flash, 8 MB di memoria SDRAM, La memoria flash può essere espansa fino a un massimo di 4 GB
Tensione di lavoro	AC 110-240V	Dimensioni del dispositivo	21,5 x 17,8 x 15,5 cm
Dimensioni dell'imballaggio	21 x 29 x 19 cm	Peso del dispositivo	1,3 kg
Peso con imballaggio	2,1 kg	Temperatura operativa	5 ~ 40°C
Temperatura di stoccaggio	-40 ~ 60°C	Umidità operativa	25 ~ 85%, senza condensa
Umidità di stoccaggio	10 ~ 90%, senza condensa	Codici 1D stampati	Cina POST, Codabar, Codice 11, Codice 128, Codice 39, Codice 93, EAN 128, EAN 13, EAN 8, EAN e UPC a 2(5) cifre aggiuntive, GS1 DataBar, Interlacciato 2 z 5 (ITF), MSI, PLESSEY, Postnet, UPC-A, UPC-E
Codici 2D stampati	Azteco, Matrice di dati, Maxicode, PDF 417, QR		

