

Imprimante d'étiquettes industrielle haut volume avec WIFI, LAN, thermique et transfert thermique OPrint-IA200WN

SKU: OPrint-IA200WN | EAN: 5907614665456



Type : imprimante d'étiquettes industrielle haut volume
Méthode d'impression : thermique et transfert thermique
Résolution : 203 dpi
Vitesse d'impression : jusqu'à 203 mm/s

Imprimante d'étiquettes industrielle haut volume avec WIFI, LAN, thermique et transfert thermique OPrint-IA200WN

Model	OPrint-IA200WN	Matériau	ABS, metal
Méthode d'impression	Thermique, transfert thermique	Résolution	203 dpi
Vitesse d'impression	203 mm/s	Largeur d'impression	104 mm
Longueur d'impression	2286 mm	Processeur	400 MHz, 32 bits, ARM9
Mémoire	128 MB SDRAM	Tension de travail	AC 200-240V, 1.5A, 50-60Hz
Interface	RS232, USB 2.0, USB Host 2.0	Communications	LAN, WIFI
Langages de commande d'imprimante	DPL, EPL, TSPL, ZPL, ZPL II	Largeur maximale du rouleau	20~120 mm
Roll thickness	0,06~0,254 mm	Roll diameter	25.4 ~ 76.2 mm
Label roll capacity	203 mm (8")	Label length	5~2286 mm
Dimensions de l'appareil	25,5 x 26,5 x 42,5 cm	Dimensions de l'emballage	51 x 38 x 37 cm
Poids	9,65 kg	Poids avec emballage	11,5 kg
Température de fonctionnement	5°C - 40°C	Température de stockage	-40°C - 60°C
Humidité de fonctionnement	25 ~ 85%	Humidité de stockage	10 ~ 90%
Codes 1D imprimés	Barre de code, Code 11, Code 128, Code 128UCC, Code 39, Code 93, Code postal, EAN 13, EAN 8, Entrelacé 2 de 5, ITF 14, MSI Plessey, Telepen, UPC-A, UPC-E	Codes 2D imprimés	Aztèque, Matrice de données, Matrice de la grille, Maxicode, Micro PDF417, Micro QR, PDF 417, QR CODE
Certificates	BIS, CB, CCC, CE, FCC		

