

Stampante termica del codice a barre 58 mm Nessuna stampante portatile inchiostro Stampante WiFi Stampante termica quadrata

(M / n: OCPP -80K)



Caratteristiche:

Può essere utilizzato come stampante in arrivo della carta Top e della stampante anteriore della carta anteriore

È un adattatore di alimentazione integrato, che evita il cavo disordinato ovunque, salvando molto spazio

Supporta 8 tipi di combinazione di interfaccia abbondante

Supporta la stampa di codice a barre multi 1D e stampa del codice QR

Supporta la funzione di monitoraggio dello stato della stampante

Supporta la funzione di accodamento della stampa della funzione

Porta Ethernet 100m, trasmissione dati ad alta velocità

Stoccaggio del logo NV 256kb e memoria da 256kb Big Buffer

Separatore di carta regolabile da 48 o 80 mm per opzione

Testa della stampante di lunga durata di 100 km

Specifiche:

Generale	
Modello	OCPP -80K.
Nome	Stampante termica desktop da 80mm con taglierina automatica
Colore	Nero

Interfaccia	USB / USB + LAN / USB + BT / USB + WiFi / URL + WiFi / URL + BT / USB + RS232
Alimentazione elettrica	Ingresso: AC 100V-240V, 50-60Hz, uscita: DC 24V / 2.5A
Registratore di cassa	DC 24V / 1A
Stampa grafica	Supporta il download e la stampa bitmap (ogni misura bitmap max.20k)
Durata della testa della stampante	100 km
Taglierina	Taglierina automatica
Sensori	Carta fuori, copertura aperta, marmellata di taglierina, inceppamento della carta e segno nero Rilevamento (opzionale)
Respingente	Input Buffer256K, NV Flash 256K
Accessori	Cavo dati, adattatore di alimentazione, cavo di alimentazione, rullo di carta, CD, manuale, separatore di carta (opzionale)
Supporto del sistema operativo	Compatibile con iOS / Android / Windows
Standard di sicurezza	CE, FCC, RoHS ecc
Capacità di stampa	
Metodo di stampa	Linea termica diretta
Resoluiton.	576 punti / linea o 512 punti / linea (8DOT / MM, 203DPI)
Velocità di stampa	200mm / s (u / ur) 260mm / s (UL / U + BT / U + WiFi) 300mm / s (URL / URL + BT / URL + WiFi)
Stampa Larghezza	72mm.
Stampa grafica	Supporta il download e la stampa bitmap
Comando di stampa	Compatibile con ESC / POS
Codice a barre e carattere	
Codici a barre	1D Barcode: UPC-A / UPC-E / GENNALE (EAN13) / GANN8 (EAN8) / Code39 / ITF / Codabar / code93 / code128 2D Barcode: codice QR (Single USB o UR Solution No QR Code Function)
Carattere	STANDARD GB18030 Semplificato / tradizionale font cinese
Dimensione del personaggio	384DOTS / LINEA, Carattere Ank, Carattere: A: 12 * 24Dots, 1.5 (W) * 3.0 (h) mm FONTB: 9 * 17DOTS, 1.1 (W) * 2.1 (h) mm Semplificato / Tradizionale: 24 * 24Dots, 3.0 (W) * 3.0 (h) mm
Giapponese / Corea	Opzionale
Lingua definita dall'utente	opzionale PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC8650 / PC860 / PC863 / PC860 / PC863 / PC865 / WESTEREURope / greco / ebraico / Easeurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC866 / PC852 / PC858 / IRANII / Lettone / arabo / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / THAIVETNAM / PC864 / THAIVETNAM / PC864 / THAIVETNAM / PC864 / THAIVETNAM / PC864 / PC1001 / (Lettone) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thai)
Media	
Tipo di carta	Carta del rotolo termico
Larghezza della carta	48mm / 52mm / 56mm / 64mm / 68mm / 76mm / 80mm
Spessore della carta	0,06 ~ 0,08mm.
Diametro del rotolo di carta	83mm max.
Separatore di carta	Opzionale
Fisico	
Dimensione	196 * 145 * 135mm
Il peso	1.65kg.
Confezione	300 * 190 * 180 mm
12 in 1 cartone	615 * 370 * 535mm / 21,5 kg
Ambiente	
Temperatura di lavoro e umidità	0 a 45 gradi centigradi, 10% ~ 80% Nessuna condensa
Temperatura di conservazione e umidità	-20 a 60 gradi centigradi, 10% ~ 90% Nessuna condensa

Dettagli del prodotto:

