

Caratteristiche:

- l. Può essere utilizzato come stampante in arrivo per la carta superiore e stampante in arrivo per la carta anteriore
- m. E' dotato di alimentatore integrato, che evita cavi disordinati ovunque, risparmiando molto spazio
- n. Supporta 8 tipi di combinazioni di interfacce abbondanti
- o. Supporta la stampa di codici a barre multi 1D e codici QR
- p. Supporta la funzione di monitoraggio dello stato della stampante
- q. Supporta la funzione di stampa del biglietto in coda
- r. Porta Ethernet 100M, trasmissione dati ad altissima velocità
- s. 256 KB di memoria NV Logo e 256 KB di memoria buffer grande
- t. Separatore di carta regolabile da 48 o 80 mm per opzione
- u. Testina della stampante a lunga durata di 150 km

Specifica:

Generale	
Modello	OCP-80K
Nome	Stampante termica da tavolo da 80 mm con taglierina automatica
Colore	Nero
Interfaccia	USB/USB+Lan/USB+BT/USB+WIFI/URL+WIFI/URL+BT/USB+RS232
Alimentazione elettrica	Ingresso : CA 100 V -240 V, 50-60 Hz , Uscita : CC 24 V / 2,5 A
Registratore di cassa	CC 24V/1A
Stampa grafica	Supporta il download e la stampa di bitmap (ogni dimensione di bitmap Max.20K)
Durata della testina di stampa	150 km
Taglierina	Taglierina automatica
Sensori	Carta esaurita, coperchio aperto, inceppamento taglierina, inceppamento carta e segno nero rilevamento (opzionale)
Respingente	Buffer di input 256K , NV Flash 256K
Accessori	Cavo dati, adattatore di alimentazione, cavo di alimentazione , rullo carta, CD, manuale, separatore 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
Risoluzione	576 punti/linea o 512 punti/linea (8 punti/mm, 203 dpi)
Velocità di stampa	200 mm/s (U/UR) 2 6 0 mm/s (UL / U+BT/ U+WIF I) 300 mm/s (URL/URL+BT/URL+WIFI)
Larghezza di stampa	72 mm
Stampa grafica	Supporta il download e la stampa di bitmap
Comando di stampa	Compatibile con ESC/POS
Codice a barre e carattere	
Codice a barre	Codice a barre 1D: UPC-A/UPC-E/JAN13 [J]EAN13 [J]EAN8 [J]CODE39/ITF/ CODABAR/CODICE93/CODICE128 Codice a barre 2D [J]CODICE QR [J]Soluzione USB o UR singola senza funzione codice QR [J]
Carattere	Standard GB18030 caratteri cinesi semplificati/tradizionali
Dimensione del carattere	384 punti/linea, carattere ANK carattere: A: 12*24 punti, 1,5(L)*3,0(H) mm FontB: 9 * 17 punti, 1.1 (L) * 2.1 (A) mm Semplificato/tradizionale: 24 * 24 punti, 3.0 (L) * 3.0 (A) mm
giapponese/corea	Opzionale
Linguaggio definito dall'utente	PC437/Katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/Europa occidentale/Greco/Ebraico/Europa orientale/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/Iran/I Lettone/Arabo/PT151,1251/PC737/PC864/Thai/Vietnam/PC864/PC1001/ (lettone)/(PC1001)/(PT151,1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(tailandese)
Media	
Tipo di carta	Rotolo di carta termica
Larghezza carta	48mm/52mm/56mm/64mm/68mm/76mm/80mm
Spessore carta	0,06-0,08 mm
Diametro rotolo di carta	83 mm max
Separatore di carta	Opzione al
Fisico	
Dimensione	196*145*135 mm
Il peso	1,65 kg
Confezione scatola	300*190*180 mm
12 in 1 cartone	615*370*535 mm/21,5 kg
Ambiente	
Temperatura e umidità di lavoro	Da 0 a 4 5 gradi centigradi , 10%~80% Senza condensa
Temperatura e umidità di conservazione	Da -20 a 60 gradi centigradi , 10%~90% Senza condensa











