

Alta qualità prezzo 80 millimetri programmabile cellulare stampante termica a basso costo

(M / N: OCPP-80F)

caratteristica:

1,300 millimetri / s printinghigh velocità, migliorare l'efficienza di stampa

2.2048K buffer di ingresso super, per evitare di perdere le bollette

3.Support 1D, 2D stampa di codici a barre

4. Supporto segno nero orientamento e ristampa

il monitoraggio della stampante 5. Supporto la funzione, per evitare di perdere le bollette;

6. Eccellente impermeabile, anti - olio, disegno della struttura anti-polvere

7.Movable deflettore progettazione, supporto 80MM, 58MM diversa larghezza

carta stampa rotolo.

Specifica:

Articolo	parametri
Metodo di stampa	linea termica
larghezza di stampa	72 millimetri
Risoluzione	576 punti / Line o 512 Punti / Linea (8dots / mm, 203 dpi)
velocità di stampa	300 millimetri / Second
Interfaccia	USB + COM + LAN USB USB + LAN + WIFI o USB + BT + WIFI USB + BT
Interlinea	3,75 millimetri (può registrare interlinea con il comando)
linea N.	FontA-48Lines / FontB-64Lines / semplice, tradizionale Cinese-24 linee
Carattere	GB18030 tradizionale / semplificato font cinese standard,
Dimensioni caratteri	carattere ANK, Font A: 1,5 × 3,0 millimetri (12 × 24 punti) FontB: 1,1 × 2,1 millimetri (9 × 17 punti) Semplificato / Cinese tradizionale: 3,0 × 3,0 millimetri (24 × 24 punti)
set di caratteri estesi	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greco / ebraica / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Lettone / arabo / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (lettone) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thai)
codice a barre	1D codice a barre: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 codice a barre 2D: QRCODE
stampa grafica	Supporta bitmap scarica e stampa
Funzione Cutter	tagliare metà
Tipo	Termico
Larghezza	79,5 ± 0,5 millimetri

Diametro	≤80mm
metodo di alimentazione	Facile alimentazione (alimentazione Clameshell)
comandi	ESC / POS
adattatore di alimentazione	Ingresso: AC 110V / 220V, 50 ~ 60 Hz Output: DC 24V / 2.5A
Uscita cassetto contanti	DC 24V / 1A
Input Buffer	byte 2048K
Flash NV	256K byte
Peso	1.2KG
Dimensione	186 * 145 * 135
Lavoro	Temp: 5 ~ 45 centigradi, umidità: 10 ~ 80%
Conservazione	Temp: -10 ~ 50 gradi centigradi, umidità: 10 ~ 90% (Nodew)
Durata testina di stampa	100KM (Densità di stampa LE.12.5)
La vita Cutter	1000,000times
autista	Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1