

## Nuova taglierina automatica programmabile da 3 pollici con stampante termica wifi con driver

(M / N: OCPP -80F)

### caratteristica:

- 1.300 mm / sprint a velocità elevata, migliorare l'efficienza di stampa
- 2.2048Ksuper buffer di input, per evitare di perdere le bollette
- 3.Supporto1D, stampa di codici a barre 2D
4. Supportare l'orientamento del nero e ristampare
5. Supportare la funzione di monitoraggio della stampante, per evitare di perdere le bollette;
- 6.Ottimo design impermeabile, antiolio, anti-polvere
- 7.Movablebaffle design, supporto 80MM, 58MM larghezza diversa di stampa paperroll.

### Specifica:

Articolo	parametri
Metodo di stampa	Linea termica
Larghezza di stampa	72 millimetri
Risoluzione	576 punti / linea o 512 punti / linea (8 punti / 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 mm (può regolare l'interlinea tramite comando)
Linea n.	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Linee semplici e tradizionali di tipo cinese-24
Personaggio	Caratteri cinesi semplificati / tradizionali GB18030 standard
Dimensione del carattere	Carattere ANK, carattere A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 punti) FontB: 1.1 × 2.1mm (9 × 17 punti) Cinese semplificato / tradizionale: 3.0 × 3.0mm (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	Codice a barre 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 Codice a barre 2D: QRCODE
Stampa grafica	Supporta download e stampa bitmap
Funzione taglierina	Mezzo taglio
genere	Termico
Larghezza	79,5 ± 0,5 millimetri

Diametro	≤80mm
Metodo di alimentazione	Alimentazione facile (alimentazione Clameshell)
comandi	ESC / POS
Adattatore di alimentazione	Ingresso: AC 110 V / 220 V, 50 ~ 60 Hz
	Uscita: DC 24V / 2,5A
Uscita del cassetto contanti	DC 24V / 1A
Buffer di input	2048K byte
NV Flash	256K byte
Peso	1.2KG
Dimensione	186 * 145 * 135
Lavoro	Temp: 5 ~ 45 gradi centigradi, umidità: 10 ~ 80%
Conservazione	Temp: -10 ~ 50 gradi centigradi, umidità: 10 ~ 90% (Nodew)
Stampa la vita della testa	100KM (densità di stampa LE.12.5)
Cutter Life	1000,000times
autista	Android, IOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win8.1

**ocom**  
At your side

**OCP-80F**

www.ocominc.com

CE FCC ISO