## 3 pollici auto taglio pos macchina termica stampante

(m/n: OCPP-80F)

## ■ Caratteristica:

- 1.300 mm/s printinghigh velocità, migliorare l'efficienza di stampa
- 2.2048 k Super buffer di input, per evitare di perdere le bollette
- 3. supporto 1D, stampa di codice a barre 2D
- 4. Sostenga l'orientamento del contrassegno nero e re-Print
- 5. Sostenga la funzione di controllo della stampante, per evit diare perdere le fatture;
- 6. eccellente impermeabile, anti-olio, disegno della struttura della anti-polvere
- 7. disegno mobile del deflettore, supporto 80mm, larghezza di 58 millimetri differente di stampa rotolo di carta.

## Parametri stampante:

Elemento	Parametri	1	
Metodo di stampa	Linea termica	†	
Larghezza di stampa	72	+	
Risoluzione	576 punti/linea o 512 punti/linea (8dots/mm, 203dpi)	1	
Velocità di stampa	300mm/Second	†	
Interfaccia	Internet (100m) + USB + com; USB + com	†	
Interlinea	3,75 mm (può regolare l'interlinea per comando)	†	
Linea no.	Fonta-48Lines/FontB-64Lines/semplice, cinese tradizionale-24 linee	†	
Carattere	standard GB18030 semplificato/tradizionale cinese caratteri	†	
Dimensione carattere	Carattere di A:1.5 × 3,0 mm (12 × 24 punti)	†	
	FontB: 1.1 $\times$ 2.1 mm (9 $\times$ 17 punti) semplificato/cinese tradizionale: 3,0 $\times$ 3,0 mm (24 $\times$ 24 punti)		
Set di caratteri esteso	PC437/katakana/PC850/PC860/PC863/PC865/WestEurope/greco/ebraico/ EastEurope/Iran/WPC1252/PC866/PC852/PC858/IranII/Lettone/Arabo/ PT151, 1251/PC737/WPC/1257/ThaiVietnam/PC864/PC1001/(Lettone)/(PC1001)/ (PT151, 1251)/(WPC1257)/(PC864)/(Vietnam)/(tailandese)	Codice a barre	1D Barcode: UPC-a/UPC-e/Jan13 (EAN13)/JAN8 (EAN8) Code39/ITF/Codabar/Code93/Code128 codice a barre 2D: QRCode
Stampa grafica	Supporta il download e la stampa bitmap		
Funzione fresa	Mezzo taglio	†	
Tipo	Termica	†	
Larghezza	79.5 ± 0.5 mm	†	
Diametro	≤ 80mm	†	
Metodo feed	Easy feed (clameshell feed)	†	
Comandi	ESC/POS	†	
Adattatore di	Ingresso: AC 110V/220V, 50 ~ 60Hz	1	
alimentazione	Uscita: CC 24V/2.5 a	1	
Uscita cassetto cassa	CC 24V/1A	1	
Buffer di input	2048K byte	1	
NV Flash	256K byte	1	
Peso	1,2 kg	1	
Dimensione	186 * 145 * 135	1	
Lavoro	Temp: 5 ~ 45 centigradi, umidità: 10 ~ 80%	1	
Archiviazione	Temp:-10 ~ 50 centigradi, umidità: 10 ~ 90% (Nodew)	1	
Stampa la vita della testa	100km (densità di stampa le. 12.5)		
Vita della taglierina	1000, 000times	1	
Driver	Androide, iOS, Linux, Win2000, Win2003, WinXP, Win7, Win8, Win 8.1	1	