

# Stampante termica per ricevute ad alta velocità 80MM

## (M / N: OCPP-80F)

### 1.Features:

- 1) .300mm / s printinghigh-speed, migliorare l'efficienza di stampa
- 2) .2048K buffer di input super, per evitare di perdere le bollette
- 3). Supporto 1D, 2D codice a barre di stampa
- 4).Supporto per l'orientamento del segno nero e ristampa
- 5).Supporta la funzione di monitoraggio della stampante, per evitare di perdere le bollette;
- 6). Eccellente design impermeabile, antiolio, anti-polvere
- 7). Design baffle amovibile, supporto 80MM, 58MM larghezza diversa di stampa di rotoli di carta.

### 2.Parametri della stampante:

Articolo	parametri		
Metodo di stampa	Linea termica		
Larghezza di stampa	72 millimetri		
Risoluzione	576 punti / linea o 512 punti / linea(8dots / mm, 203 dpi)		
Velocità di stampa	300 millimetri / Second		
Interfaccia	Internet(100M)+ USB + COM;USB + COM		
Interlinea	3,75 millimetri(E possibile regolare l'interlinea tramite comando)		
Linea n.	FontA-48Lines / FontB-64Lines / Semplici linee cinesi tradizionali -24		
Carattere	Caratteri cinesi semplificati / tradizionali GB18030 standard		
Dimensione del carattere	Personaggio ANK,Font A:1,5 x 3,0 millimetri(12 x 24 punti) FontB: 1.1 x 2,1 millimetri(9 x 17 punti)Cinese semplificato / tradizionale: 3,0 x 3,0 mm (24 x 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:QR CODE
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 Produzione: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		

### 3.Pictures:





#### 4.FAQ:

##### 1). Politica di MOQ

Nessuna limitazione di MOQ per i prodotti standard, ma il prezzo unitario è diverso, maggiore è il prezzo migliore.

Per la produzione personalizzata, è possibile discutere direttamente il MOQ con il nostro rappresentante di vendita.

##### 2). Sample Availability & Politica

Dopo che i clienti hanno confermato le specifiche, siamo molto lieti di fornire campioni per test e qualifiche.

Tutti i campioni devono essere pagati prima della spedizione, il prezzo dei campioni è superiore all'ordine di massa. Quando viene effettuato l'ordine di massa, possiamo restituire il costo dei campioni o inviarti

altri prodotti pezzo con le spedizioni.

Puoi acquistare i campioni direttamente da noi usando t / t, western union o paypal. E puoi anche acquistarlo sul nostro negozio online su aliexpress: [http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite\\_CI](http://www.aliexpress.com/store/403448?Tracelog=minisite_CI).

### 3). Garanzia

OCOM si impegna a fornire prodotti e servizi economicamente convenienti con una qualità affidabile in grado di soddisfare le esigenze dei clienti;

Siamo stati qualificati dalla società Global Fortune 500 e abbiamo la massima garanzia commerciale di livello 1 che al 100% protegge i vostri soldi e il tempo di consegna.

La nostra garanzia dei prodotti è di circa 12 + 1 mesi dalla spedizione normalmente, alcuni modelli designati possono avere fino a 24 mesi di garanzia;

Qualsiasi prodotto entro 30 giorni dalla mancata consegna sarà considerato come consegna non valida (DOA). I prodotti DOA daranno priorità alla sostituzione e spediti tramite corriere.

Per ordine di massa, vorremmo fornire alcuni pezzi di ricambio con la spedizione per la riparazione locale rapida. E dopo, è possibile restituire parti guasti per rilavorazione e analisi.

### 4). Termini di pagamento

Per ordine di massa, puoi pagarci usando T / T, LC, Western Union, Escrow o altri. Circa l'ordine dei campioni, T / T, Western Union, impegno, Paypal sono accettabili. Il servizio di escrow è alimentato da Alipay.com. Attualmente, puoi pagare con Moneybookers, Visa, MasterCard e bonifico bancario. Puoi anche pagare con carte di debito selezionate, tra cui Maestro, Solo, Carte Bleue, PostePay, CartaSi, 4B e Euro6000.

## 5. A proposito di noi:

OCOM Technologies Ltd. è il principale fornitore e produttore di prodotti POS e Auto-ID correlati con TUV verificato. OCOM è al servizio della società Fortune 500 e vanta la migliore assicurazione del livello dell'1%garanzia da parte di alibaba.

Il portafoglio prodotti di OCOM comprende Stampante termica, Stampante per codici a barre, Stampante a matrice di punti, Scanner per codici a barre, Terminale POS, Lettore di carte magnetiche, Terminale di data e altri prodotti per periferiche POS (Cassetto contante, Display cliente, Monitor POS, Tastiera POS, Contatore denaro, Scala elettronica, Carta termica), che sono ampiamente utilizzati per la vendita al dettaglio, ristorante, banca, lotteria, trasporti, logistica e altre applicazioni. Abbiamo CE, FCC e altre certificazioni richieste.

La missione di OCOM è quella di essere la scelta convincente per i nostri partner, e le nostre tre convinzioni di base sono "Integrità, sforzo per l'eccellenza, cooperazione vincente". Vorremmo stabilire partnership stabili e affidabili con clienti in tutto il mondo. OEM / ODM è il benvenuto.

6.Contact:

### Contatto: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Indirizzo: 4 / F, Block 10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Distretto di Nanshan, Shenzhen 518054, Cina;Sito Web: [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com), [www.possolution.com.cn](http://www.possolution.com.cn);

E-mail: [sales14@ocominc.com](mailto:sales14@ocominc.com);

Skype: sales14@ocominc.com  
MSN: ocomsales14@hotmail.com;  
Whatsapp: 0086.18948789890;  
Wechat: 0086.18948789890;  
Cellulare: 0086.18948789890;  
QQ: 1467261417;  
Tel: 0086.755.86053207-814;  
Fax: 0086.755.86053207-868;