

Stampante di ricevute a matrice di punti all'ingrosso di fabbrica per la fattura

(Modello n. OCPP -762)

Caratteristiche:

1. Stampante per ricevute a matrice di punti a impatto 76MM;
2. Supporto per estrazione del cassetto contanti;
3. Compatibile con EPSON;
4. Con la funzione di rilevamento del segno nero;
5. Interfacce multiple disponibili: seriale / parallela / USB;
6. Funzionamento semplice e aspetto elegante;

specifiche tecniche:

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Metodo di stampa             | Matrice di punti seriale a 9 pin  |
| Stampa font                  | FONT A: 33 o 35; FONT B: 40 o 42  |
| Capacità di colonna          | 400dots   |
| Dimensione del personaggio   | ANK, carattere A: 9 * 9 punti, carattere B: 7 * 9 punti<br>cinese semplificato,<br>cinese tradizionale: 16 * 16 punti |
| Set di caratteri             | Opzione dell'acquirente   |
| Carattere per riga           | 400dots   |
| Velocità di stampa           | 4.5lines / sec  |
| Ricevi buffer                | Selezionabile come 45 byte o<br>4k byte utilizzando Dip switch  |
| Larghezza della carta        | 75,5 ± 0,5 millimetri   |
| Capacità di copia            | Un originale e due copie  |
| Nastro                       | ERC-39  |
| MCBF (la vita)<br>autista    | 10.000.000 di linee<br>Win9X / Win ME / Win2000 / Win2003 / WinNT / Win XP /<br>Win Vista / Win 7 / Linux             |
| processore                   | 32 bit  |
| Ambiente di<br>archiviazione | Temperatura (-10 ~ 60 ° c) umidità (10 ~ 90%)   |
| Ambiente di lavoro           | Temperatura (0 ~ 50 ° c) umidità (10 ~ 90%)   |
| Dimensione                   | 215X135X105mm   |
| Peso lordo                   | 3. 5 kg   |
| fresa                        | Manuale-taglierina  |
| Sensore di fine carta        | sì  |
| Spessore della carta         | 0.06-0.08mm   |
| Rotolo di carta              | 75,5 ± 0,5 mm * φ65 mm  |
| Interfaccia                  | Seriale / USB / LAN   |
| Comando                      | Compatibile con EPSON   |

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Controllo del cassetto contanti | DC 12-24V / 1A |
| Alimentazione elettrica         | DC24V / 2.5A   |

Note: utilizza una testina di stampa giapponese altamente affidabile (SEIKO F347) con una durata nominale di oltre 10.000.000 di linee

Parti differenti:



3 interfacce per opzione:



Parallel



Serial



USB

Spina di alimentazione disponibile



Dettagli d'imballaggio

# Single Carton Box

