

Rifornimento della fabbrica Stampante per ricevute termica della fabbrica 58mm Pos della Cina

(OCP -58X)



Introduzione al prodotto:

OCP -58X è una stampante economica ben progettata per la stampa di bollette termiche comune, è adottare alimentatore integrato, non solo può risparmiare spazio, ma è anche facile per gli utenti configurare e utilizzare le stampanti. È una scelta molto buona per economico stampa.

Caratteristiche del prodotto:

- Semplice e alla moda, con materiale solido, lavorazione squisita.
- Struttura di installazione della carta semplice, semplice e pratica da utilizzare
- Design alimentatore integrato, per risparmiare spazio e più conveniente da configurare;
- Supporto multi-lingua di stampa, adatto per gli utenti di tutto il mondo;
- Supporta download e stampa LOGO e grafica;

Area di applicazione:

Centri commerciali, ristoranti, negozi, magazzini, tasse, banche, medici, pos tal

parametri:

| Elementi | parametri | |
|------------------|--------------------------|---|
| Stampa parametri | Metodo di stampa | Linea termica |
| | Larghezza di stampa | 48MM |
| | Risoluzione | 384dots / Linea (8dots / mm, 203 dpi) |
| | Velocità di stampa | 90 millimetri / Second |
| | Tipo di interfaccia | USB, Parallela |
| | Interlinea | 3,75 mm (può regolare l'interlinea tramite comando) |
| | Linea n. | Carattere A: 32 caratteri / Linea Font B: 42 caratteri / Linea Semplici linee tradizionali cinesi-16 |
| | Personaggio | Caratteri cinesi standard GB2312 semplificati |
| | Dimensione del carattere | Caratteri ANK, tipo A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24 dot) Font B: 1.1 × 2.1mm (9 × 17dots) Cinese semplificato / tradizionale: 3.0 × 3.0mm (24 × 24 punti) |

| | | |
|--------------------------|-----------------------------|--|
| Codice a barre carattere | 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 | UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 |
| Stampa grafica | Stampa grafica | Supporta download e stampa bitmap |
| Carta | genere | Rotolo termico |
| | Larghezza | 57,5 ± 0,5 millimetri |
| | Diametro | ≤60mm |
| | Metodo di alimentazione | Alimentazione facile (alimentazione Clamshell) |
| Comandi di stampa | comandi | ESC / POS |
| Energia | Adattatore di alimentazione | Ingresso: AC 100 V-240 V, 50-60 Hz Uscita: DC 12V / 2,6 A |
| | Uscita Cassetto Casher | DC 12V / 1A |
| Buffer | Buffer di input | 32 KB |
| | NV Flash | 64 KB |











