

Stampante POS per ricevute termiche da 58mm

(OCP-58E)



Introduzione al prodotto:

OCP-58E è una stampante economica ben progettata per la stampa di bollette termiche comune, questo stampo è con materiale solido, lavorazione squisita. Design di copertura trasparente, semplice e di moda, facile per gli utenti di conoscere i rotoli di carta "Utilizzo dello stato, OCP-58E adotta alimentatore integrato, non solo può risparmiare spazio, ma è anche facile per gli utenti configurare e utilizzare le stampanti. È un'ottima scelta per la stampa economica.

stampante pos, stampante termica, stampante termica 58mm

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;
- Design della copertina trasparente, l'utente può conoscere lo stato di utilizzo del rotolo di carta in qualsiasi momento;
- Supporto grande carattere GB18030, facile da stampare caratteri non comuni
- Supporto multi-lingua di stampa, adatto per gli utenti di tutto il mondo;
- Supporta download e stampa LOGO e grafica;
- Supporta la stampa di sistemi Windows, Linux, Android e IOS

Area di applicazione:

Centri commerciali, ristoranti, negozi, magazzini, tasse, banche, medici, postali

parametri:

Elementi	parametri
----------	-----------

Stampa i 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, USB + Bluetooth
	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
	Carattere	Caratteri cinesi semplificati / tradizionali GB18030 standard
	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 Clameshell)
Comandi di stampa	comandi	ESC / POS
Energia	Adattatore di alimentazione	Ingresso: AC 100 V-240 V, 50-60 Hz Uscita: DC 12V / 2A
	Uscita Cassetto Casher	DC 12V / 1A
Buffer	Buffer di input	4K
	NV Flash	40K
caratteristiche fisiche	Peso	590g
	Dimensione	185 * 130 * 112 (MM)
Ambiente	Lavoro	Temp: 5 ~ 45 °C, umidità: 10 ~ 80%
	Conservazione	Temp: -10 ~ 50 °C, umidità: 10 ~ 90% (senza rugiada)
Parametro di affidabilità	Stampa la vita della testa	50 KM (densità di stampa≤12,5)