

Stampante per carta termica per ricevute di codici a barre da 58 mm con alimentatore interno

(OCP -58E)



Introduzione al prodotto:

OCP -58E è una stampante economica ben progettata per la stampa di bollette termica 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 'Uso dello stato,OCP -58E Adottare l'alimentatore integrato, non solo può far risparmiare spazio, ma è anche facile per gli utenti configurare e utilizzare le stampanti. È un'ottima scelta per la stampa economica.

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 del coperchio trasparente, l'utente può conoscere lo stato di utilizzo del rotolo di carta in qualsiasi momento;
- Supporta caratteri grandi 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, pos tal

parametri:

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

Stampa parametri	Metodo di stampa	Linea termica
	Stampa Whezza	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 carattere / linea Carattere B:42 personaggio / Linea Semplice, tradizionale cinese-16 linee
	Personaggio	Standard GB18030 cinese semplificato / tradizionale Caratteri
	Dimensione del carattere	ANKpersonaggio, Carattere A: 1,5 × 3,0 mm (12 × 24puntini) Font B: 1.1 × 2.1mm (9 × 17puntini) semplificato/Cinese tradizionale: 3,0 × 3,0 millimetri (24 × 24 dots)
Codice a barre carattere	Set di caratteri estesi	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greco / Hebrew / 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	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 100V-240V,50-60Hz 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% (Nessuna rugiada)
Parametro di affidabilità	Stampa la vita della testa	50KM(densità di stampa≤12.5)



OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E





OCPP-58E

