

58 millimetri Stampante termica Con Incassato Potenza SORNITURA

(S / N: OCPP -58X)

Introduzione al prodotto:

OCPP -58X è una stampante economica ben progettata per la stampa di banconote termiche comune, È adotta l'alimentatore integrato, non solo può risparmiare spazio, ma anche per gli utenti è facile configurare e utilizzare le stampanti. È un'ottima scelta per la stampa economica.

parametri:

Elementi	parametri	
Stampa parametri	Metodo di stampa	Linea termica
	Stampa Whezza	48MM
	Risoluzione	384dots / Linea (8dots / mm,203dpi)
	Velocità di stampa	90 millimetri / Second
	Tipo di interfaccia	USB,Parallel
	Interlinea	3,75 mm (È possibile regolare la spaziatura di riga tramite comando)
	Linea n.	Carattere A:32 carattere / linea Carattere B:42 personaggio / Linea Cinese semplice e tradizionale-16 linee
	Personaggio	Standard solB2312 cinese semplificato Caratteri
	Dimensione del personaggio	ANKpersonaggio,Carattere A:1,5 × 3,0 millimetri(12 × 24puntini) Carattere B:1.1 × 2,1 millimetri(9 × 17puntini) semplificata/Cinese tradizionale:3,0 × 3,0 millimetri (24 × 24 dots)
Carattere codice a barre	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	Feed facile (feed Clamshell)
Stampa comandi	comandi	ESC / POS
Energia	Adattatore di alimentazione	Ingresso:CA 100 V-240 V,50-60Hz Produzione:DC 12V / 2.6UN
	Uscita cassetto casher	DC 12V /1UN

Buffer	Buffer di input	32 KB
	NV Flash	64 KB



OCPP-58X





OCPP-58X





OCPP-58X





OCPP-58X



