

OCP- M085 58 millimetri pos Android Bluetooth stampante POS termica

ProdottiCaratteristiche:

design di stile-business, più di moda

-Support 1D, 2D stampa di codici a barre

compatibile con i sistemi Windows, Linux, Android e IOS

-Con 2500mAh batteria ai polimeri di litio ricaricabile, tempo di durata eccellente della batteria, con funzioni di risparmio energetico intelligente e di controllo il consumo di energia, al fine di garantire tempi di stampa più lungo

-Support USB, COM, Bluetooth, Wifi, USB + Bluetooth (V2.0), USB + Bluetooth (V3.0 + V4.0)

potere -Special restante spia, per controllare la stampante in qualsiasi momento

suono -Support e promemoria luce quando la mancanza di carta o la stampa di anormale

caduta -Anti di 1.5M pavimento di cemento

Applicazione:

Magazzinaggio, trasporto,logistica, supermercati, tabacchi, la lettura di energia idroelettrica, affari governativi Mobile, Mobilepolizia, postali e di altre industrie

parametri:

	Parametro	
parametro di stampa	Stampa metodo	Termico linea
	Larghezza effettiva di stampa	72 millimetri
	Risoluzione printing	576 punti / linea(8dots / mm,203dpi)
	Velocità	90 millimetri / S
	Interfaccia	USB (protocollo di comunicazione USB 2.0 di serie, il supporto di Windows, Linux, Android, IOS) Bluetooth (Bluetooth2.0, Bluetooth3.0 + 4.0, il supporto Android, IOS) Wi-Fi (2.4 GHz, ATA, AP, ATA + modalità AP)
	linea spaziatura	3,75 millimetri(Può regolare la spaziatura tra le righe con il comando)
	linea N.	Font A: 48 carattere / Linea Font B: 64 caratteri / Linea Semplice, tradizionale cinese-24 linee
	Carattere	Lo standard GB18030 semplificato / tradizionale cinese biblioteca caratteri
	Carattere Dimensione	carattere ANK,Font A: 1.5 × 3.0 millimetri(12 × 24 punti) Font B:1.1 × 2.1 millimetri(9 × 17 punti) Semplicificato / Tradizionale:3.0 × 3.0 millimetri (24 × 24dots)
	carattere codice a barre stampa grafica	estesa set di caratteri
Bar codice		codice 1D.Bar:UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 codice 2D.Bar:QR CODE
Modalità di risparmio energetico	Grafica stampa	Supporta bitmap scarica e stampa
	Intelligente risparmio energetico	Supporto
	Variable velocità di stampa	Supporto
	Consumo dormienza	Supporto
Indicatore	Decton	Sensore La mancanza di rilevamento carta
	Energia	Supporto
	Display	Supporto
	Carica Indicatore	Supporto
	Mancanza di carta bip	Supporto La mancanza di carta, stampa allarme anormale
I comandi di stampa	Carta	Digitare Termico
	Larghezza spessore	79.5 ± 0.5 millimetri ≤0.12mm
	Diametro	≈40mm
	Alimentazione	Facile(Clameshell alimentazione)
Energia	comandi	ESC / POS
	Digitare	batteria ai polimeri di litio ricaricabile
	Capacità	2500mAh / 7.4V, può essere caricata più di 800 volte sostenibile stampa a 150 metri o 4 ore in condizioni di uso normale
Buffer	Caricabatterie	9.0V / 2A
	Ingresso	4KB
Caratteristiche fisiche	NV Veloce	40KB
	Peso	285g
	Dimensione	114 * 103 * 50 (MM)
Ambiente	Operativo	Temp:5 ~ 45 °C, Umidità:10 ~ 80%
	Conservazione	Temp:-10 ~ 50 °C, Umidità:10 ~ 90%(No Dew)
Affidabilità	Stampare	50KM(Stampa Density:12.5)
	durata della testina	
Software	autista	Android, IOS, Linux , WinXP, Win7, Win8, Win8.1, Win10