

stampatore di posizione termica 80 millimetri di alta qualità per il ricevimento (OCP-802)

parole chiave:

Stampatore di posizione,
stampante di ricevute,
Stampante termica 80 millimetri.

Caratteristiche:

Caricamento della carta facile, impermeabile, prova di olio, resistente alla polvere

230 millimetri / sec immagine stampa ad alta velocità e dei personaggi, migliore qualità di stampa e prestazioni affidabili

Pronto stampa Supporto e l'allarme di errore

Supporto sensore segno nero, funzione di ristampa

Compatibile con Epson ESC / POS

Supporto 256K byte NV logo scaricare negozio e stampare

Funzione di monitoraggio dello stato della stampante di sostegno, lo stato della stampante di controllo in qualsiasi momento.

Supporto cassetto di guida

Specifica:

Metodo di stampa	Termica diretta
Dimensione dei caratteri	ANK, FontA: 12 * 24dots, FontB: 9 * 17dots
Capacità Colonna	576dots / linea O 512dots / linea
Set di caratteri	PC347 (Europa standard),Katakana, PC850(Plurilingue),PC860(portoghese), PC863(Canadian-Francese),PC865(nordico), Europa Ovest,greco,ebraico,Europa dell'est,Ho corso,WPC1252,PC866(Cirillico 2 #), PC852(Latin2),PC858,IranII,lettone,Arabo,PT151(1251)
Barcode	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Velocità di stampa	230 millimetri / sec
Buffer di ricezione	128K byte
Buffer Flash NV	256K byte
Larghezza carta	79,5 ± 0,5 millimetri
MCBF (vita)	100 km
Comando di stampa	Compatibile con ESC / POS
Controllo cassetto dei contanti	CC 12-24V / 1A
Spessore carta	0.06-0.08mm
Fresa	Cutter Manuale
Rotolo di carta	79,5 ± 0,5 millimetri * φ83mm
Interfaccia	Serie / parallelo / USB / LAN
Autista	Win 9X / Win ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / win 7 / Linux

Alimentazione elettrica	DC24V / 2.5A
Ingresso adattatore di alimentazione	AC 110V / 220V, 50 ~ 60 Hz; uscita:DC 24V / 2.5A
Dimensione	190x145x150mm
Il peso	3.5kg

Dettagli del prodotto:

