

58 millimetri Mini stampante Android stampante cucina termica Stampante Termica (Modello: OCPP-586)

Specificazione:

Metodo di stampa	Termica diretta
Densità di stampa	384dots / linea (203DPI)
Dimensione dei caratteri	384dots / linea, ANK carattere, caratteri: A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm Semplificato Cinese tradizionale /: 24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Tipo di codice a barre	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39
Comando stampa	Compatibile con EPSON ESC / POS
Lingua	OEM437 / Katakana / OEM850 / OEM860 / OEM863 / OEM865 / West Europe / greco / ebraico / Europa orientale / Iran / WPC1252 / OEM866 / OEM852 / OEM858 / IranII / lettone / arabo / PT151,1251 / OEM747 / WPC1257 / Vietnam / OEM864 / Hebrew / WPC1255 / Thai
Velocità di stampa	90 millimetri / sec
Larghezza carta	57,5 ± 0,5 millimetri
Spessore carta	0.06-0.08mm
MCBF (la vita)	50 km
Dimensione	190 * 132 * 119 millimetri
Peso lordo	1.2KG
Taglierina automatica	taglierina manuale
Sensor	Carta Near End Sensor, sensore di fine carta, copertura del sensore aperto
Rotolo di carta	Φ75mm
Interfaccia	RS-232C, parallela, USB, LAN
Autista	Win 9X, Win 2000, Vinci 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatibile con ESPON
Alimentazione della stampante	DC12V / 3A
Cash controllo Cassetto	DC12V / 1A
Temperatura di funzionamento	0-45°C, Umidità: 10-80%
Salvataggio di temperatura	-10-60°C, Umidità: 10-90%

Particolari del prodotto:

