

## Stampante termica 58 millimetri androide usb (Modello: OCPP-585)

### Specifica:

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 PSON ESC / POS
Lingua	Supporto per la lingua compratore
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
Adattatore Tensione in ingresso	AC 110V / 220V, 50-60Hz
Adattatore Tensione di uscita	DC12V / 3A
Stampante Tensione in ingresso	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%
Certificato	CE / FCC / CCC / RoHS

### Particolari del prodotto:



### I documenti rilevanti:

Vuoi saperne di più inf prodottoormazioni?Per favore Clicca qui. 

[Specificazione](#)

[Manuale per l'utente](#)

[Autista](#)