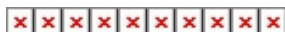


58 millimetri Auto-cutter stampante termica ricevuta (Modello: OCPP-58C)

Specifica:

Metodo di stampa	Termica diretta
Densità di stampa	384dots / Linea ANK, Font A: 12x24dots
Dimensione dei caratteri	B Tipo di carattere: 9x17dots Semplificato / cinese tradizionale: 24x24dots
Codice a barre	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Interfaccia	Parallela / Seriale / USB / LAN
Alimentazione elettrica	DC 12V == 2.6A
Cassetto dei contanti	DC 12V == 1A
Stampa di vita testa	50 km
Condizioni di funzionamento	Temperatura (0 ~ 45 ° C), umidità (10 ~ 80%)
Condizioni di conservazione	Temperatura (-10 ~ 60 ° C), umidità (10 ~ 90%)
Velocità di stampa	120 millimetri / s
Larghezza carta	57.5±0,5 millimetri
Diametro esterno di carta	65 millimetri
Spessore carta	0,06 ~ 0,08 millimetri
Peso	Peso netto: 1.5KG, Peso lordo: 2,5 kg
Dimensione	199 * 132 * 111,5 millimetri
Autista	Win9X / Win ME / Win2000 / Win2003 / WinNT / Win XP / Win Vista / Win7 / Win8
Fresa	Taglierina automatica
Comando	Compatibile con EPSON ESC / POS
Interlinea	3,75 millimetri (può cambiare attraverso il comando)

Particolari del prodotto:



I documenti rilevanti:

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

[Specificazione](#)

[Manuale per l'utente](#)

[Autista](#)