## 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

UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 /

Codice a barre CODE93 / CODE128

Interfaccia Parallela / Seriale / USB / LAN

Alimentazione elettrica DC 12V == 2.6ACassetto dei contanti DC 12V == 1A

Stampa di vita testa 50 km

Condizioni di funzionamento Temperatura (0  $\sim$  45 ° C), umidità (10  $\sim$  80%) Condizioni di conservazione Temperatura (-10  $\sim$  60 ° C), umidità (10  $\sim$  90%)

Velocità di stampa 120 millimetri / s Larghezza carta 57.5 $\pm$ 0,5 millimetri

Diametro esterno di carta 65 millimetri

Spessore carta 0,06 ~ 0,08 millimetri

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:

x x x x x x x x x x

## I documenti rilevanti:

**Specificazione** 

Manuale per l'utente

**Autista**