

Stampante termica per ricevute da tavolo da 58 mm

(Modello: OCPP-58Y)

Caratteristiche:



Alta velocità di stampa 90 mm/s;

Rumorosità molto bassa durante la stampa;

Supporta la stampa di codici 1D/2D;

Supporta rullo di carta massimo da 50 mm;

Supporta Windows/Android/IOS;

Supporta USB o USBT;

Supporta la stampa del logo nv;

Specifica

| | |
|----------|--------------------------------------|
| Generale | |
| Model | OCPP-58Y |
| Nome | Stampante termica da tavolo da 58 mm |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Colore | Nero o bianco |
| Interfaccia | USB/USBBluetooth |
| Alimentazione elettrica | Ingresso: CA 100 V-240 V, 50-60 Hz, Uscita: CC 12 V/3 A |
| Durata della testina della stampante | 50KM |
| Respingente | Buffer di ingresso 64KB |
| Supporto del sistema operativo | Compatibile con Windows/Android/IOS/Linux |
| Comando di stampa | ESC/POS |
| Capacità di stampa | |
| Metodo di stampa | Linea termica diretta |
| Risoluzione | 203 DPI (punto per pollice) |
| Velocità di stampa | 90mm/s |
| Larghezza di stampa | 48 mm |
| Spazio di linea | 3,75 mm□Può regolare lo spazio della linea tramite comando□ |
| Comando di stampa | Compatibile con ESC/POS |
| Codice a barre e carattere | |
| Codice a barre | 1D: UPC-A / UPC-E / JAN13□EAN13□/JAN8□EAN8□/ CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 |
| Dimensionee del carattere | 384 punti/linea, carattere ANK, carattere: A: 1,5 (L)*3,0 (A) mm Carattere B: 1,1 (L)*2,1 (A) mm Semplificato/Tradizionale: 3,0(L)*3,0(A)mm |
| Set di caratteri | PC347□Standard Europa□/Katakana PC850□Multilingue□/PC860□Portoghese□ PC863□Canadese-francese□/PC865□Nordico□ Europa occidentale/Greco/Ebraico/Europa orientale/Iran WPC1252/PC866□Cirillico#2□/PC852□Latino2□ PC858/IranII/lettone/arabo/PT151□1251□ |
| Media | |
| Tipo di carta | Carta termica in rotolo |
| Larghezza della carta | 57,5±0,5 mm |
| Diametro del rotolo di carta | 50 mm massimo |
| Spessore della carta | 0,06-0,08 mm |
| Fisico | |
| Dimension | 115*100*120mm |
| Peso | 0,58 kg |
| Ambiente | |

| | |
|--|--|
| Temperatura e umidità di lavoro | Da 0 a 45 gradi centigradi, 10%~80% Senza condensa |
| Temperatura e umidità di conservazione | Da -20 a 60 gradi centigradi, 10%~90% Senza condensa |







Acom®
PRINTERS





Version : 58.E-209-AA
Revised date: 28-Jun-2023
Command standard: EPSON(ESC/POS)
Print mode: Normal mode & Hex mode
Print method: Line thermal 384dots/line

acom



Version : 58.E-Z09-AA
Revised date: 28-Jun-2023
Command standard: EPSON(ESC/POS)
Print mode: Normal mode &
Hex mode
Print method: Line thermal
Print width: 384dots/line





Version : 58 E-109-AA
Revised date: 28-Jun-2023
Command standard: EPSON (ESC/POS)
Print mode: Normal mode &
Hex mode







