

80 mm Thermische bonnenprinter Met Autosnijder

(M/N: OCPP-80K)

Functies:

- Het kan worden gebruikt als komende printer voor het bovenste papier en als printer voor het voorste papier
- Het s ingebouwde voedingsadapter, die overal een rommelig snoer voorkomt, waardoor veel ruimte wordt bespaard
- Ondersteuning van 8 soorten overvloedige Koppelcombinaties
- Ondersteunt het afdrukken van meerdere 1D-Streepjescodes en QR-codes
- Ondersteunt de bewakingsfunctie van de printerstatus
- Ondersteuning voor het afdrukken van wachtrijtickets
- 100M Ethernet-poort, ultrasnelle gegevensoverdracht
- 256KB NV Logo-opslag en 256kb groot Buffergeheugen
- 48 of 80 mm verstelbare papierscheider voor optie
- 150KM printerkop met lange levensduur

Technische parameters:

| | |
|-----------------------|---|
| Algemeen | |
| Model | OCPP-80K |
| Naam | 80 mm desktop thermische printer met automatische snijplotter |
| Kleur | Zwart |
| Interface | USB/ USBLan/ USBBT/ USB WiFi/ URL WIFI/ URLBT/ USBRS232 |
| Stroomvoorziening | Ingang: AC 100V-240V, 50-60Hz, Uitgang: DC 24V/ 2.5A |
| Kassa | Gelijkstroom 24V/1A |
| Grafisch afdrukken | Ondersteunt bitmap downloaden en printen (elke bitmapgrootte Max.20K) |
| Levensduur printerkop | 150KM |
| Snijder | Automatische snijplotter |
| Sensoren | Papier op, klep open, mes vastgelopen, papier vastgelopen en zwarte vlek detectie (Optioneel) |
| Buffer | Invoerbuffer256K, NV Flash 256K |
| Accessoires | Datakabel, stroomadapter, netsnoer, papierrol, cd, handleiding, papierscheider (optioneel) |
| OS-ondersteuning | Compatibel met iOS/Android/Windows |
| Veiligheidsnormen | Ce, FCC, Rohs enz |
| Afdrukmogelijkheid | |
| Afdrukmethode | Directe thermische lijn |
| resolutie | 576 punten / lijn of 512 punten / lijn (8 punten / mm, 203 dpi) |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Afdruksnelheid | 200 mm/s (U/UR) 260 mm/s (UL/UBT/U WIFI) 300 mm/s (URL/URLBT/URLWIFI) |
| Afdrukbreedte | 72mm |
| Grafisch afdrukken | Ondersteunt bitmap downloaden en printen |
| Opdracht printen | Compatibel met ESC/POS |
| Streepjescode en karakter | |
| Barcode | 1D-streepjescode: UPC-A/ UPC-E/ JAN13 (EAN13)/ JAN8 (EAN8)/ CODE39/ ITF/ CODABAR/CODE93/CODE128 2D-barcode: QR-CODE □Enkele USB- of UR-oplossing zonder QR-codefunctie□ |
| Karakter | Standaard GB18030 vereenvoudigde / traditionele Chinese lettertypen |
| Karaktergrootte | 384dots/ lijn, ANK karakter, Lettertype: A: 12 * 24dots, 1.5(W) * 3.0(H) mm LettertypeB: 9 * 17 punten, 1,1 (B) * 2,1 (H) mm Vereenvoudigd/traditioneel: 24*24dots, 3.0(B) * 3.0(H)mm |
| Japans/ Koreaans | optioneel |
| Door de gebruiker gedefinieerde taal | PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / West- Europa / Grieks / Hebreeuws / Oost-Europa / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Lets / Arabisch / PT151, 1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (Lets) / (PC1001) / (PT151, 1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (Thais) |
| Media | |
| Papier type | Thermisch rolpapier |
| Papier breedte | 48mm/ 52mm/ 56mm/ 64mm/ 68mm/ 76mm/ 80mm |
| Papier Dikte | 0,06 ~ 0,08 mm |
| Diameter papierrol | Maximaal 80 mm |
| Papierscheider | Optioneel |
| Fysiek | |
| Dimensie | 196*145*135mm |
| Gewicht | 1,65 kg |
| Pakket doos | 300*190*180mm |
| 12 in 1 doos | 615*370*535 mm/21,5 kg |
| Omgeving | |
| Werktemperatuur en vochtigheid | 0 tot 45 graden Celsius, 10%~80% Geen condensatie |
| Opslagtemperatuur en vochtigheid | -20 tot 60 graden Celsius, 10%~90% Geen condensatie |









Thermal Receipt Printer
Model: OCPP-80K
Interface: USB&RS232&LAN
Paper Width: 80mm
Print Speed: 280mm/sec
Power Input: 24V/2.5A
Cash Drawer: 24V/1A
OCPP80K2137100139
Made in China
CE



