

China robuuste zware desktop sticker papier thermische label barcode printer

(M / N: OCBP -008)

Kenmerken:

Dual-motor, zijkant clamshell ontwerp;

200 mm / s (8 " / s) afdruksnelheid, maken dagelijkse taak efficiënter;

300 m lintcapaciteit, maximaal 214 mm (8.4 ") OD labelcapaciteit ontwerp;

8 MB Flash en 8 MB SRAM-geheugen;

Compatibel met TSPL / EPL / ZPL / DPL, perfect alternatief voor uw barcodeproject;

Standaard USB 2.0-poort;

Bartender Label-bewerkingssoftware & Windows-stuurprogramma beschikbaar;

Gedetailleerde specificaties:

| | |
|----------------------|---|
| Resolutie | 8 dots / mm (203 dpi) |
| Max.printsnelheid | 200 mm (8 ") / s |
| Max.printbreedte | 104 mm (4.09 ") |
| Max.druklengte | 1778 mm (70 ") |
| Breedte van de media | 25.4-115mm |
| Interface | Standaard: USB 2.0 / TF-kaart; Optioneel: RS-232 / Ethernet / WIFI / Bluetooth |
| Label lengte | 10 ~ 1178mm |
| Resolutie | 8 dots / mm (203dpi) |
| Afdrukmethode | Thermische overdracht / directe thermische |
| Max.printsnelheid | 200 mm (8 ") / s |
| Max.printbreedte | 104 mm (4.09 ") |
| Max.druklengte | 1778 mm (70 ") |
| Mediatype | Continu, opening, zwarte markering, waaier vouw en gaatje |
| Breedte van de media | 25,4 ~ 115 mm |
| Materiaaldikte | 0,06 ~ 0,25 mm |
| Label lengte | 10 ~ 1778mm |
| Label rolcapaciteit | 127 mm (5 ") buitendiameter (buitenste houder) |
| omheining | ABS kunststof |
| Fysieke dimensie | 246 mm (L) × 223 mm (B) × 204 mm (H) |
| Gewicht | 2.47kg |
| bewerker | 32-bit RISC CPU |

| | |
|-------------------|--|
| Geheugen | 8 MB Flash-geheugen, 8 MB SDRAM, Mro SD-kaartlezer voor Flash-geheugenuitbreiding, tot 4 GB |
| Interface | Standaard: USB 2.0 / TF-kaart; Optioneel: RS-232 / Ethernet / WIFI / Bluetooth |
| Barcode | 1D streepjescode Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 subsets A, B, C, Codabar, Interleaved 2 van 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN en UPC 2 (5) cijfers add-on, MSI, PLESSEY, POS TNET, China POS T, GS1 DataBar, Code 11 2D-streepjescode PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-code, Aztec |
| Fabrieksopties | ①RS-232 (2400-115200 bps) ②Bluetooth ③ WiFi ④Echte tijdklok ⑤ Ethernet ⑥ LCD / LED (moet er een kiezen) |
| Veiligheidsnorm | FCC, CE, CB, CCC |
| Omgevingsconditie | Verrichtingstoestand: -10 ~ 50 ° C (14 ~ 122 °F), 10 ~ 90% niet-condenserend Opslagconditie: -40 ~ 60 ° C (-40 ~ 140 °F), 10 ~ 90% niet-condenserend |



OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008





OCBP-008

