

Label naam Sticker rolbeugel Code Thermische Printer (Model: OCBP-007B)

Kenmerken:

Hoge kwaliteit dubbelwandige schelpvormig ontwerp
32-bit RISC CPU
8MB SDRAM, 4MB Flash
Head-up sensor
203 dpi resolutie
102 mm(4") /s hoge afdruksnelheid
printbreedte van 108mm
20-112mm (0.78"-4.4") verstelbare mediabreedte

Specificatie:

Met de parameter	
Resolutie	8 dots/mm(203DPI)
Drukmethode	Direct Thermal
Max.Print snelheid	102 mm (4") / s
Max.Print breedte	108 mm (4,25")
Max.print lengte	2286 mm (90")
Mediatype	Continu, gap, zwarte vlek, fan-voudige en geperforeerd gat
Mediabreedte	20-112mm (0.78"-4.4")
Media dikte	0.06~0.16mm((2.36~6.3mil)
Label lengte	10~2,286mm(0.4"~90")
Label roll capaciteit	127 mm (5 inch) OD (buiten de wond)
Behuizing	Dubbelwandig kunststof
Fysieke dimensie	240 mm(W) 211 × mm(H) × 166 mm (D)
Gewicht	2.15kg
Processor	32-bit RISC CPU
Geheugen	4 MB Flash-geheugen, 8MB SDRAM, SD-kaartlezer voor Flash-geheugenuitbreiding, tot 4 GB
Interface	USB 2.0
Interne lettertypen	8 alpha-numeric bitmaplettertypen, Windows-lettertypen zijn te downloaden van software.
Barcode	1 D bar code: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 deelverzamelingen 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, POSTNET, China POST
	2D bar code: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR-code
Lettertype en barcode rotatie	0 ° □90 ° □180 ° □270 °
Toestand van het milieu	Bewerking: 5 ~ 40° C, 25 ~ 85% niet-condenserend, opslag: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% niet-condenserend