

# Gemakkelijk werk nieuwe 4 "post vrachtbrief care label printer machine

(MODEL: OCBP-007)

## Kenmerken:

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

## Specificatie:

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Parameter                        |  |
| Resolutie                        | 8 dots / mm (203dpi)   |
| Afdrukmethode                    | 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-fold en gaatje  |
| width media                      | 20-112mm (0.78 "-4,4")   |
| media dikte                      | 0,06 ~ 0.16mm ((2,36 ~ 6.3mil)   |
| labellengte                      | 10 ~ 2,286mm (0,4 " " ~ 90 " " )   |
| Etikettenrol capaciteit          | 127 mm (5 ") OD (buiten wond)  |
| omheining                        | Dubbelwandige kunststof  |
| fysieke dimensie                 | 240 mm (B) x 211 mm (H) x 166 mm (D)   |
| Gewicht                          | 2.15kg   |
| bewerker                         | 32-bit RISC CPU  |
| Geheugen                         | 4 MB Flash-geheugen, 8 MB SDRAM, SD-kaartlezer voor uitbreidbaar flash-geheugen, tot 4 GB  |
| Interface                        | USB 2.0  |
| interne lettertypen              | 8 alfanumerieke bitmaplettertypen, Windows lettertypen zijn te downloaden van software.  |
| Barcode                          | 1D barcode: Code 39, Code 93, Code 128UCC, Code 128 deelverzamelingen A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN UPC en 2 (5) cijfers add-on, MSI, Plessey, POSTNET, China POST<br>2D barcode: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code |
| Lettertype en de barcode rotatie | 0 °, 90 °, 180 °, 270 °  |
| milieu staat                     | Operation: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% niet-condenserend, opslag: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% zonder condensatie   |

## Productomschrijving:



