

## stampante di etichette a buon mercato 4 "codice a barre termico

(MODELLO: OCBP-007)

### Caratteristiche:

- L'alta qualità design a conchiglia a doppia parete
- CPU RISC a 32-bit
- 8 MB SDRAM, 4MB Flash
- Sensore Head-up
- 203 dpi di risoluzione
- 102 millimetri ( " " 4) ad alta velocità / s stampa
- 108 millimetri larghezza di stampa
- 20-112mm (0.78 "-4.4") regolabile in larghezza dei media

### Specifica:

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Parametro                          |   |
| Risoluzione                        | 8 punti / mm (203DPI)   |
| metodo di stampa                   | termica diretta   |
| velocità Max.print                 | 102 mm (4 ") / S  |
| larghezza Max.print                | 108 mm (4.25 ")   |
| lunghezza Max.print                | 2.286 millimetri (90 ")   |
| Tipo di supporto                   | Continua, gap, segno nero, fan-fold e il foro perforato   |
| larghezza del supporto             | 20-112mm (0.78 "-4.4")  |
| spessore supporti                  | 0,06 ~ 0,16 millimetri ((2.36 ~ 6.3mil)   |
| lunghezza dell'etichetta           | 10 ~ 2.286 millimetri (0,4 " " ~ 90 " " ")  |
| Capacità rotolo di etichette       | 127 mm (5 ") OD (ferita esterna)  |
| Allegato                           | plastica a doppia parete  |
| Dimensione fisica                  | 240 millimetri (W) x 211 millimetri (H) x 166 mm (D)  |
| Peso                               | 2.15kg  |
| Processore                         | CPU RISC a 32-bit   |
| Memoria                            | 4 MB di memoria Flash, 8 MB SDRAM, lettore di schede SD per espansione di memoria Flash, fino a 4 GB  |
| Interfaccia                        | USB 2.0   |
| font interni                       | 8 caratteri bitmap alfanumerici, font di Windows sono scaricabili dal software.   |
| Codice a barre                     | 1D codici a barre: Code 39, Code 93, Codice 128UCC, Code 128 sottoinsiemi A, B, C, Codabar, Interleaved 2 of 5, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e UPC 2 (5) cifre add-on, MSI, PLESSEY, POSTNET, Cina POST<br>2D codice a barre: PDF-417, Maxicode, DataMatrix, QR code |
| Font e codici a barre di rotazione | 0 °, 90 °, 180 °, 270 °   |
| condizioni Ambiente                | Funzionamento: 5 ~ 40 ° C, 25 ~ 85% senza condensa, immagazzinaggio: -40 ~ 60 ° C, 10 ~ 90% senza condensa  |

## Descrizione del prodotto:

