

# BarreScala di stampa

(modello no.: TM-b)

## Caratteristica:

Il formato dell'etichetta può essere progettato liberamente.

Stampa etichette e carta continuastampa consentita.

Potente software di gestione, altavelocità di caricamento o download.

Supporto di vari formati di backup, testoil trasferimento di files permette di lavorare con altre scale o software.

Interfaccia amichevole della gestioneil software conduce al funzionamento logico e ragionevole.

Stampa manuale e automaticamoduli di inventario e report.

## Specifica:

|   |   |        |        |
|---|---|--------|--------|
| Capacità di stoccaggio:                   | Max. 2000 PLU   |        |        |
| No. di tasti di scelta rapida:            | 75keys (50x2 = 100 PLU tasti di scelta rapida, 25 tasti funzione/controllo) |        |        |
| Informazioni pubblicitarie archiviazione: | può memorizzare max 22 pezzi di pubblicità informazioni                     |        |        |
| Testo libero:                             | può memorizzare 32 pezzi di testo libero                                    |        |        |
| Temperatura:                              | stoccaggio-10 ~ + 55 ° c; lavorare 0 ~ + 40 ° c                             |        |        |
| Umidità:                                  | ≤ 85% RH  |        |        |
| Alimentazione:                            | AC 220V, 50 Hz (110V per opzione)   |        |        |
| Modalità di visualizzazione:              | LED verde brillante, digitale nero  |        |        |
| Cifre:                                    | peso 5 cifre, prezzo unitario 5 cifre, prezzi totali 7 cifre                |        |        |
| Larghezza stampa:                         | 30mm-60mm   |        |        |
| Velocità di stampa:                       | 75mm/s  |        |        |
| Porta:                                    | RS232, Ethernet   |        |        |
| Dimensione                                | 381 * 428 * 500mm   |        |        |
| Parametri                                 |   |        |        |
| Pesatura massima                          | 6kg   | 15kg   | 30kg   |
| Scala intervalli                          | 2G  | 5g     | 10g    |
| Precisione                                | 1/3000  | 1/3000 | 1/3000 |
|   |   |        |        |

