

BarrasEscala de la impresión

(modelo no.: TM-b)

Característica:

El formato de la etiqueta se puede diseñar libremente.

Impresión de etiquetas y papel de continuaciónse permite la impresión.

Software de gestión de gran alcance, altavelocidad de carga o descarga.

Apoye el vario formato del respaldo, textolos archivos de transferencia permiten trabajar con otras escalas o software.

Interfaz amigable de la gestiónel software lleva a un funcionamiento lógico y razonable.

Impresión manual y automáticaformularios de inventario y reportes.

Especificación:

| | | | |
|--|--|--------|--------|
| Capacidad de almacenamiento: | Max. 2000 PLU | | |
| No. de teclas de atajo: | 75keys (50X2 = 100 teclas de atajo de PLU, 25 control/teclas de función) | | |
| Información publicitaria almacenamiento: | puede almacenar Max 22 piezas de publicidad información | | |
| Texto libre: | puede almacenar 32 piezas de texto libre | | |
| Temperatura: | almacenaje-10 ~ + 55 ° c; trabajando 0 ~ + 40 ° c | | |
| Humedad: | ≤ el 85% RH | | |
| Fuente de alimentación: | CA 220V, 50 hertzios (110V para la opción) | | |
| Modo de exhibición: | LED verde brillante, negro digital | | |
| Dígitos: | peso 5 dígitos, precio unitario 5 dígitos, precios totales 7 dígitos | | |
| Anchura de la impresión: | 30 mm-60 mm | | |
| Velocidad de impresión: | 75 mm/s | | |
| Puerto: | RS232, Ethernet | | |
| Dimensión | 381 * 428 * 500 mm | | |
| Parámetros | | | |
| Pesaje máximo | 6 | 15 | 30 |
| Escala intervalos | 2 | 5 | 10 |
| Precisión | 1/3000 | 1/3000 | 1/3000 |
| | | | |

