

80 milímetro Mini impresora térmica portátil Bluetooth

(MINNESOTA: OCPP-M089)

Características:

1. Admite ventanas, Java, Android e IOS
2. Alta velocidad de impresión 90 mm/s
3. 50 km TPH de vida
4. Bajo consumo de energía y batería de litio de gran capacidad

5 especificación

| | |
|-------------------------------|---|
| Modelo | OCPP-M089 |
| Nombre | Mini impresora térmica portátil bluetooth de 80 mm |
| Color | Negro |
| Interfaz | USB , Bluetooth |
| Batería | 7,4 V CC/ 260 Batería recargable de iones de litio de 0 mAh |
| Adaptador de corriente | CC 5v/1A |
| Buffer | Búfer de entrada: 5K, Flash: 40K |
| TPH vida | 50KM |
| Otra función | Detección de papel, detección de energía, apagado manual, impresión de código 1D y QR |
| Accesorios | Cable de datos, adaptador de corriente, power cord ,rodillo de papel,CD,manual |
| Sistema operativo compatible | Sistemas Windows, Android e IOS |
| Estándares de seguridad | CE, FCC, Rohs, etc. |
| Método de impresión | Línea térmica directa |
| Resolución | 8 puntos/mm (203 ppp) |
| Velocidad de impresión | 70 mm/s (Máx. 90 mm/seg) |
| Ancho de impresión | 72 mm |
| Impresión continua | Rollo térmico de 120 piezas para batería completamente cargada |
| Caracteres por línea | Fuente A: 48 carácter/línea Chino tradicional simple :24 carácter/línea |
| Comando de impresión | Compatible con ESC/POS |
| código de barras | Admite la impresión de códigos de barras |
| Tamaño del carácter | Fuente R: 12*24 puntos, 1,5 (ancho) x 3,0 (alto) Simplificado/Tradicional: 24*24 puntos, 3,0 (ancho) x 3,0 (alto) mm |
| Conjunto de caracteres | Kanji alfanumérico/ chino |
| Medios de comunicación | |
| Tipo de papel | Rollo de papel térmico |
| Ancho del papel | 79.5 ± 0.5 mm |

| | |
|---|--|
| Método de alimentación de papel | Fácil carga de papel |
| Diámetro del rollo de papel | 40 mm máx. |
| Grosor del papel | 0.06 - 0,08 mm |
| Físico | |
| Peso | Neto:450g Bruto:600g |
| Dimensión | 105*110*58mm |
| Caja del paquete | 197*130*70mm |
| 20 en 1 caja de cartón | 340*320*435mm/10kg |
| Ambiente | |
| Laboral la temperatura & humedad | 0 a 45 grados centígrados , 10%~80% Sin condensación |
| Almacenamiento la temperatura & humedad | -20 a 60 grados centígrados , 10%~90% Sin condensación |























