

Handheld Portable Android SDK Inalámbrico Mini USB 80mm Bluetooth POS Recibo Térmico Impresora (Número de modelo: OCPP -M086)

características:

Soporte de Windows, Java, Android y IOS .
Bluetooth,Wifi, Comunicación USB y RS232 para la opción.
Indicador de carga de la batería, fácil de conocer potencia de reposo.
Mayor velocidad de impresión 90 mm / seg.
100km TPH Life.
Bajo consumo de energía y batería de litio de gran capacidad.

Especificación:

Dimensión total (W × D × H)	98x103x 45 mm
Peso	280gramo
Color	Negro
Ancho efectivo de impresión	72mm
Método de impresión	Impresión de líneas térmicas
Comandos de impresión	Conjunto de comandos compatible con ESC / POS
Velocidad de impresión	Hasta 90 mm / seg
Resolución	8 puntos / mm (203 ppp)
Imprimir fuente	12x24 / 24x24
Capacidad de la columna	48 columnas / 24columnas
Tamaño del personaje	1.5 x 3.0 mm (ancho x alto) / 3.0x3.0mm (ancho x alto)
Dimensiones del papel	80.0 ± 0.1 mm x diámetro 40.0mm
Grosor del papel	0.06 a 0.08 mm
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico / chino
Interfaz	USB, RS-232, Bluetooth,Wifi (Opcional)
Buffer de datos	Hasta 5K bytes
Adaptador de corriente	9V DC / 2A
Potencia de la batería	7.4V DC / 2000 0mAh; la batería puede permanecer durante 4-5 días, cuando está a plena potencia, Puede imprimir papel de 120-150m
Otras características	Detección de papel, detección de energía, apagado manual
Las condiciones de trabajo	Temperatura: -10°C □ 50°C, Humedad: 10% □ 90%
Condiciones de almacenaje	Temperatura: -20°C □ 70°C, Humedad: 5% □ 95%



OCPP-M086





OCPP-M086





OCPP-M086





OCPP-M086





OCPP-M086





OCPP-M086







OCPP-M086





OCPP-M086



Documentos importantes:

[_OCPP -M086 Especificaciones](#)