2 pulgadas USB android pos impresora térmica de recibos inalámbrica portátil mini impresora bluetooth

(Número de modelo: OCPP-M15)

Características:

Windows, Android, sistema operativo IOS compatible;

SDK para Android/IOS disponible;

Admite impresión de imágenes y códigos de barras 1D y 2D (código QR);

Puede cambiar el nombre de la impresora, la contraseña, la velocidad en baudios en línea;

paquete de batería 2000mAh 18650;

Admite carga de puerto USB

Mayor velocidad de impresión 70 mm/seg;

Vida útil del cabezal de la impresora térmica de 50 km;

Múltiples idiomas compatibles;

ESC/POS conjunto de comandos compatibles.

Especificación:

Interfaces	USB/Bluetooth 4.0
Comando de impresión	ESC/POS ESC/POS
Método de impresión	Impresión de línea térmica
Velocidad de impresión	70 mm/s (puede hasta 90 mm/s)
Resolución	203 ppp (8 puntos/mm)
No. de Puntos Totales	384 puntos/Línea
Ancho de impresión	48 mm
Tamaño de caracteres	1,5 x 3,0 mm (ancho x alto)/3,0 x 3,0 mm (ancho x alto)
Imprimir fuente	12x24; 24x24
Conjunto de caracteres	Kanji alfanumérico/chino
Búfer de datos	HASTA 50K bytes
SO compatibles	Sistemas de ventanas; Sistemas operativos Android e IOS
Papel	
Escribe	Rollo de papel
Ancho	57,5± 0,5 mm
Diámetro del rollo	ø≤40 mm
Grosor del papel	0,06-0,08 mm
Eléctrico	
Batería	7,4 V CC/2000 mA
modo de carga	CC 5V/2A
Tiempo de espera	4 días después de la carga completa
Impresión continua	Rollo térmico de 120 piezas para batería completamente cargada
Físico	
Dimensión	112*83*54mm
Unidad de peso	440 g (incluidos los accesorios: baterías de iones de litio, cable, papel de prueba)
Tamaño del cartón	47x38x34cm
GW por caja	18 kg (40 piezas/caja)
Color	Negro
Ambiental	
La temperatura	Trabajo: -10 a 50 grados
Humedad	Trabajo: 10%-90%
Garantía	12 meses por lo menos
Certificados	CE y FCC ROHS ISO9001: 2008
Otras características	Detección de papel, detección de energía, apagado Manual, impresión de código 1D y QR; Indicador LED; Gran Almacén de Papel; Carga USB de acción rápida
Accesorios	
Cable USB	1 cable de 1 m.
controlador de CD	1 pieza
Adaptador	5V /2A
Rollo Térmico	1 pieza
Manual	1 pieza























OCPP-M15







Documentos importantes:

*OCPP-M15 Especificación