

Impresora de etiquetas térmicas de papel de alimentación frontal de 3 pulgadas Mini impresora de etiquetas térmicas portátil Bluetooth

(MINNESOTA:OCBP-M88)

Características:

La estructura de salida de papel frontal hace que la alimentación del papel sea más fluida y con menos atascos;

Envoltura de TPU de cuerpo completo, fuerte rendimiento anticaca;

Sensor de intervalo de etiqueta de soporte;

El ancho de la papelera se puede ajustar; Se puede instalar un rodillo de papel de 50 de diámetro;

La interfaz USB tipo C puede ser tanto de carga como de comunicación;

La pantalla LCD puede observar directamente el estado de la impresora;

Admite el botón físico para configurar la impresora;

software de edición de etiquetas gratuito, conveniente para que los usuarios finales lo usen directamente.

General	
Modelo	OCBP-M88
Color	gris y blanco
Procesador	CPU de 32 bits
Interfaz	USB tipo C y Bluetooth
Vida útil del cabezal de la impresora	100Km
Batería	2600mAh, 7.4V 15Wh Batería no extraíble
Tiempo de carga	4-5 horas
pantalla	Pantalla a color TFT de 1 pulgada
Sensores	Sensor de espacios, sensor de apertura de la cubierta, sensor de marcas negras, sensor de sobrecalentamiento, sensor de fin de papel
Tiempo de trabajo	Impresión de 200 metros, tiempo de espera de 7 días
Fuente de alimentación	5V CC/1A
Memoria	8MB
software	Windows/Android/IOS/MAC
Estándares de seguridad	CE, FCC, Rohs, etc.
Capacidad de impresión	
Método de impresión	Térmica Directa
Resolución	8 puntos/mm(203 DPI)
Velocidad de impresión	80 mm/s
Ancho/largo de impresión	72 mm máx./ 1778 mm máx.
Comando de impresión	ESC/POS, comando CPCL
Código de barras y carácter	

Código de barras	EAN-8, EAN-13, ITF, UPC-A, UPC-E, barra de código, Code93, Code39, Code128, código QR, PDF417, matriz de datos, matriz de cuadrícula
Conjunto de caracteres	Alfanumérico/GBK/Unicode
Medios de comunicación	
Tipo de medio	Continuo, Brecha, Marca negra
Ancho de medios	15-80 mm
Grosor de medios	0,05-0,18 mm
Diámetro del rollo de papel	50 mm máx.
Físico	
Dimensión	102 mm * 113 mm * 57 mm
Peso/Caja del paquete	Neto: 390 g Bruto: 531,3 g/192,5 x 129,4 x 63,8 mm
16 en 1 caja de cartón	384x345x295mm/10kg
Ambiente	
Temperatura y humedad de trabajo	0 a 45 grados centígrados, 10%~80% Sin condensación
Temperatura y humedad de almacenamiento	-20 a 60 grados centígrados, 10%~90% Sin condensación

















