

# Impressora térmica da etiqueta de 4inches Bluetooth

(M / N: OCBP-M1001)

Método de Impressão	Linha Térmica
Velocidade de impressão	80mm / s (papel térmico)
	70mm / s (etiqueta Adesivo )
Resolução	8 pontos / mm
Largura de impressão efetiva	100 mm /72 mm / 48 mm / 37,5 mm
Conjunto de caracteres	ASCII, GB18030 (chinês), BIG5, página de código
Imprimir fonte	Fonte A: 12 * 24; Fonte B: 8 * 16
Caráter Auto-definido	sim
Tipo de papel	Papel térmico / papel de etiqueta
Diâmetro do rolo de papel	40 mm (máx.)
Diâmetro interno do núcleo do rolo	13mm (min.)
Espessura do papel	0,06 ~ 0,16 mm
Método de suprimento de papel	Carregamento fácil de papel drop-in
TPH	50km
Código de barras	1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, CÓDIGO39, CÓDIGO93, CÓDIGO128, CODABAR, INTERLEAVADO 25
	2D: PDF417,CÓDIGO QR,Matriz de dados
Command	CPCL / ESC-POS
Motorista	Servidor Windows 98 / ME / 2000 / NT / XP / 2003 / Vista / Win7 / Win 8/ Win10
Sensor	Sensor de fim de papel, Marca preta, Rótulo Euintervalo
Interface	USB / Bluetooth
Botão	Potência, Alimentação, Modo
Indicador	Potência, Alimentação, Modo
Memória	Flash: 512kb; RAM: 128 kb
Receber o tamanho do buffer	32k
SDK	Windows CE; Windows Mobile 5.0 / 6.0; Symbian; Amora e Android
Multi-idíomas	46 páginas de código
Fonte de Alimentação (Adaptador)	DC9V / 2A
Energia da bateria	7,4V 2300mAg bateria recarregável de íões de lítio
Carga da bateria	Impressão contínua de 100m

Hora de carregar	menos de 3 horas
Duração da Bateria	360 horas
Peso bruto	500g (incluindo bateria)
Dimensão da Impressora (W x eu x H)	140mm x115mm x 51 milímetros
Cor	Preto
Temp Operacional	-10 a 50 ° C
Umidade Operacional	10% -80%
Acessórios	Bateria, Carregador USB, Driver de CD e rolo de papel
	Opção: carregador de veículo, Estojo de couro