

Compatible con WiFi y Bluetooth 80mm Mini impresora térmica portátil de recibos

(M / N: OCPP -M085)

Características de productos □

1. Diseño de estilo empresarial, más moda
2. Soporte 1.D, 2.D impresión de código de barras
3. Si bien es compatible con los sistemas Windows, Linux, Android e IOS
4. Con batería de polímero de litio recargable de 2500 mAh, tiempo de duración súper batería, con funciones inteligentes de ahorro de energía y control de consumo de energía, para garantizar un mayor tiempo de impresión
5. Compatible con USB + COM + Bluetooth o USB + COM + Bluetooth + WIFI,
6. Luz indicadora de energía restante especial, para controlar la potencia de la impresora en cualquier momento
7. Admite recordatorio de sonido y luz cuando la falta de papel o impresión anormal
8. Anti caída de piso de cemento 1.5M

Solicitud:

Almacenamiento, transporte, logística, supermercado, tabaco, lectura de energía hidroeléctrica, asuntos gubernamentales móviles, policía móvil, pos tal y otras industrias.

Parámetros □

Artículo		Parámetro
Parámetro de impresión	Método de impresión	Linea Termica
	Ancho efectivo de impresión	72mm
	Resolución	576 puntos / línea, 8 puntos / mm, 203 ppp
	Velocidad de fijación	90mm / s
	Interfaz	USB (protocolo de comunicación USB2.0 estándar, compatible con Windows, Linux, Android, IOS) Bluetooth (Bluetooth2.0, Bluetooth3.0 + 4.0, compatible con Android, IOS) WIFI (modo 2.4GHZ, ATA, AP, ATA + AP)
	Espaciado entre líneas	3.75 mm □Puede ajustar el espaciado de línea por comando□
	Linea No.	Fuente A: 48 caracteres / línea Fuente B: 64 caracteres / línea Líneas simples y tradicionales chinas-24
	Personaje	La biblioteca de caracteres chinos simplificada / tradicional GB18030 estándar
Tamaño del personaje	Carácter ANK, Fuente A: 1.5 × 3.0 mm □12 × 24 puntos□ Fuente B: 1.1 × 2.1 mm □9 × 17 puntos□ Simplificado / Tradicional □ 3.0 × 3.0 mm (24 × 24 puntos□	

Carácter de código de barras	Conjunto de caracteres extendido	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / WestEurope / Greek / Hebrew / EastEurope / Iran / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Latvian / Arabic / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / ThaiVietnam / PC864 / PC1001 / (letón) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (tailandés)
	Código de barras	1D. Código de barras: UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 2D.Bar code □ QRCODE
Impresión de gráficos	Impresión de gráficos	Admite la descarga e impresión de mapas de bits
Modo de ahorro de energía	Ahorro de energía inteligente	Apoyo
	Impresión de velocidad variable	Apoyo
	Consumo	Apoyo
	Inactividad	Apoyo
Dectcion	Sensor	Falta de detección de papel
Indicador	Pantalla de alimentación	Apoyo
	Indicador de carga	Apoyo
	Falta de papel	Apoyo
	Bip	Falta de papel, impresión de alarma anormal
Papel	Tipo	Térmico
	Anchura	79.5 ± 0.5mm
	grosor	≤0.12mm
	Diámetro	≤40mm
	Alimentar	Fácil feed Alimentación Clameshell□
Comandos de impresión	Comandos	ESC / POS
Poder	Tipo	Batería de polímero de litio recargable
	Capacidad	2500mAh / 7.4V, se puede cargar más de 800 veces impresión sostenible 150 metros o 4 horas bajo uso normal
	Cargador	9.0V / 2A
Buffer	Entrada	4KB
	NV Flash	40 KB
Características físicas	Peso	285G
	Dimensión	114 * 103 * 50 (milímetro)
Ambiente	Operando	Temp □ 5 ~ 45 °C □ Humedad □ 10 ~ 80%
	Almacenamiento	Temp □ -10 ~ 50 °C □ Humedad □ 10 ~ 90% □Sin rocío□
Fiabilidad	Vida del cabezal de impresión	50KM □Densidad de impresión≤12.5□

Software	Conductor	Android, IOS, Linux , WinXP, Win7, Win8, Win8.1, Win10
----------	-----------	--



# OCP-PP-M085







# OCPP-M085





OCPP-M085





# OCPP-M085





# OCPP-M085

