

Impresora térmica de 58 mm con cortador automático

(No de modelo: OCPP -C582)

Característica:

120 mm / s de alta velocidad de impresión

Papel de corte automático más eficiente y conveniente

El engranaje grande y el motor grande hacen que la impresora sea más duradera

Puerto USB estándar

Puerto LAN, paralelo, USB + BT, USB + WIFI para opcional

Admite páginas de códigos en varios idiomas

Admite impresión de logotipos nv

Puede conducir el cajón de efectivo

Compatible con ESC / POS

Vida del cabezal de la impresora: 50 KM

Vida del cortador: 0,6 millones de veces

Especificación:

Método de impresión	Térmica directa
Densidad de la impresión	384 puntos / línea (203DPI)
Tamaño de carácter	384 puntos / línea, carácter ANK, fuente: A: 12 * 24 puntos, 1,5 (W) * 3,0 (H) mm Simplificado / tradicional: 24 * 24 puntos, 3,0 (W) * 3,0 (H) mm
Tipo de código de barras	ENERO13 (EAN13) ENERO8 (EAN8) CÓDIGO39 / CÓDIGO128 / CODABAR / ITF
Comando de impresión	Compatible con EPSON ESC / POS
Velocidad de impresión	120 mm / seg
Ancho de papel	57,5 ± 0,5 mm
Diámetro del papel	60 mm
Espesor del papel	0,06-0,08 mm
MCBF (vida)	50km

Vida del cortador	600.000 veces
NV Flash	64 kb
Búfer de entrada	32 KB
Dimensión	169,9 * 120 * 119,9 mm
Peso bruto	1,2 kg
Cortador	Cortador automático
Sensor	Sensor de fin de papel, sensor de cubierta abierta
Interfaz	USB estándar, paralelo, LAN, USB + Bluetooth, USB + wifi para opcional Si necesita elegir interfaces opcionales, el conjunto MOQ = 180
Conductor	Win 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 win8 win10 compatible con ESPON
Entrada de voltaje del adaptador	CA 110V / 220V, 50-60Hz
Salida de voltaje del adaptador	DC12V / 2.6A
Control de caja de efectivo	DC12V / 1A
Temperatura de trabajo	0-45 grados C, humedad: 10-80%
Ahorro de temperatura	-10-60 grados C, Humedad: 10-90%
Certificado	CE / FCC / CCC / RoHS



OCPP-C582





OCPP-C582







OCPP-C582





OCPP-C582





OCPP-C582

