

Interfaz serie / paralelo / USB / LAN Pequeña impresora térmica directa (Modelo: OCPP -585)

Especificación:

Método de impresión	Térmico directo
Densidad de impresión	384dots / línea (203DPI)
Tamaño del personaje	384 dots / 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	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39
Comando de impresión	Compatible con PSON ESC / POS
Idioma	Soporte de idioma del comprador
Velocidad de impresión	90 mm / seg
Ancho de papel	57.5 ± 0.5 mm
Grosor del papel	0.06-0.08 mm
MCBF (vida)	50km
Dimensión	190 * 132 * 119 mm
Peso bruto	1.2KG
Cortador automático	cortador manual
Sensor	Sensor de fin de papel, sensor de fin de papel, sensor de cubierta abierta
Rollo de papel	Φ75mm
Interfaz	RS-232C, Paralelo, USB, LAN
Conductor	Gana 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatible con ESPON
Entrada de voltaje del adaptador	AC 110V / 220V, 50-60Hz
Salida de voltaje del adaptador	DC12V / 3A
Voltaje de entrada de la impresora	DC12V / 3A
Control del cajón de efectivo	DC12V / 1A
Temperatura de trabajo	0-45°C, Humedad: 10-80%
Ahorro de temperatura	-10-60°C, Humedad: 10-90%
Certificado	CE / FCC / CCC / RoHS

Detalles del producto:

