

# Interface Serial / Paralela / USB / LAN Pequena Impressora Térmica Direta (Modelo: OCPP -585)

## Especificação:

Método de Impressão	Térmica direta
Densidade de impressão	384dots / linha (203DPI)
Tamanho do personagem	384 pontos / linha, caractere ANK, Fonte: A: 12 * 24 pontos, 1,5 (W) * 3,0 (A) mm Simplificado / Tradicional: 24 * 24 pontos, 3,0 (L) * 3,0 (A) mm
Tipo de código de barras	JAN13□EAN13□JAN8□EAN8□CÓDIGO39
Comando de Impressão	Compatível com PSON ESC / POS
Língua	Suporte ao idioma do comprador
Velocidade de impressão	90 mm / seg
Largura do papel	57,5 ± 0,5 mm
Espessura do papel	0,06-0,08 mm
MCBF (vida)	50km
Dimensão	190 * 132 * 119 mm
Peso bruto	1,2 kg
Cortador automático	cortador manual
Sensor	Sensor de fim de curso de papel, sensor de fim de papel, sensor de tampa aberta
Rolo de papel	Φ75mm
Interface	RS-232C, Paralela, USB, LAN
Motorista	Win 9X, Win 2000, Win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatível com ESPON
Entrada de Voltagem do Adaptador	CA 110V / 220V, 50 a 60 Hz
Saída de Voltagem do Adaptador	DC12V / 3A
Tensão de entrada da impressora	DC12V / 3A
Controle de gaveta de dinheiro	DC12V / 1A
Temperatura de trabalho	0-45°C, Umidade: 10 a 80%
Temperatura de Salvamento	-10-60°C Umidade: 10 a 90%
Certificado	CE / FCC / CCC / RoHS

## Detalhes do produto:

