

## OCPP-586 POS 58MM Impressora Térmica com USB RS232 Porto (Modelo: OCPP-586)

### especificação:

Método de impressão	térmico direto
Densidade de Impressão	384dots / line (203dpi)
Tamanho do caractere	384dots / linha, caráter ANK, da letra: A: 12 * 24dots, 1.5 (W) * 3.0 (H) mm Simplificado / Tradicional: 24 * 24dots, 3.0 (W) * 3.0 (H) mm
Tipo de código de barras	JAN13(EAN13)JAN8(EAN8)CODE39
Comando de impressão	Compatível com EPSON ESC / POS
Língua	OEM437 / Katakana / OEM850 / OEM860 / OEM863 / OEM865 / Europa Ocidental / Grego / Hebraico / Leste / Irão / WPC1252 / OEM866 / OEM852 / OEM858 / IranII / Letónia / árabe / PT151,1251 / OEM747 / WPC1257 / Vietnam / OEM864 / Hebrew / WPC1255 / Thai
velocidade de impressão	90 milímetros / seg
Largura do papel	57,5 ± 0,5 milímetros
Espessura do papel	0.06-0.08mm
MCBF (vida)	50 km
Dimensão	190 * 132 * 119 milímetros
Peso bruto	1.2KG
cortador automático	cortador manual
Sensor	Papel do sensor próximo, papel End Sensor, tampa do sensor aberta
rolo de papel	Φ75mm
Interface	RS-232C, Paralela, USB, LAN
Condutor	Win 9X, win 2000, win 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatível com ESPON
Fornecimento de impressora	DC12V / 3A
Controle gaveta de dinheiro	DC12V / 1A
Temperatura de trabalho	0-45°C, Umidade: 10-80%
salvando Temperatura	-10-60°C, umidade: 10-90%

### Detalhes do produto:

