

OCP-586 POS 58MM impresora térmica con puerto USB RS232 (Modelo: OCPP-586)

Especificación:

Método de impresión	térmica directa
Densidad de impresión	384dots / línea (203DPI)
Tamaño de carácter	384dots / líneas, caracteres ANK, de 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 impresión	Compatible con EPSON ESC / POS
Idioma	OEM437 / Katakana / OEM850 / OEM860 / OEM863 / OEM865 / Europa Occidental / Griego / Hebreo / Europa Oriental / Irán / WPC1252 / OEM866 / OEM852 / OEM858 / IranII / Letón / árabe / PT151,1251 / OEM747 / WPC1257 / Vietnam / OEM864 / hebreo / WPC1255 / tailandés
velocidad de impresión	90 mm / seg
Ancho de papel	57,5 ± 0,5 mm
de grosor del papel	0.06-0.08mm
MCBF (la vida)	50 kilometros
Dimensión	190 * 132 * 119mm
Peso bruto	1,2 kg
cortador automático	cortador manual
Sensor	Casi fin de papel Sensor, sensor de fin de papel, sensor de apertura de cubierta
Rollo de papel	Φ75mm
Interfaz	RS-232C, paralelo, USB, LAN
Conductor	Win 9X, Win 2000, ganar 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatible con ESPON
suministro de impresora	DC12V / 3A
Control del cajón de efectivo	DC12V / 1A
Temperatura de trabajo	0-45°C, Humedad: 10 a 80%
Temperatura de ahorro	-10-60°C, Humedad: 10 a 90%

Detalles del producto:

