

Impresora de recibos térmica con conductor linux (Modelo: OCPP-586)

Especificación:

Método de impresión	Térmico directo
Densidad de impresión	384dots / línea (203DPI)
Tamaño de caracteres	384dots / línea, carácter ANK, tipo 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 / West Europe / Griego / Hebreo / Europa del este / Irán / WPC1252 / OEM866 / OEM852 / OEM858 / IranII / Letonia / árabe / PT151,1251 / OEM747 / WPC1257 / Vietnam / OEM864 / Hebreo / WPC1255 / tailandés
Velocidad de impresión	90 mm / seg
Ancho del papel	57,5 ± 0,5 mm
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, Gana 2000, Gana 2003, Win XP, Win Vista, Win 7 compatible con ESPON
Suministro de impresora	DC12V / 3A
Cajón de Control Efectivo	DC12V / 1A
Temperatura De Trabajo	0-45°C, Humedad: 10-80%
Ahorro de temperatura	-10-60°C, Humedad: 10-90%

Detalles Del Producto:

