

2016 El más reciente 80mm barato pos impresora térmica de recibos

(Modelo; OCPP-802)

Especificación:

método de impresión	térmica directa
tamaño de la fuente	ANK, Fonta: 12 * 24dots, FontB: 9 * 17dots
capacidad de la columna	576dots / O 512dots línea / línea
Conjunto de caracteres	PC347 (estándar de Europa),katakana, PC850(Plurilingüe),PC860(portugués), PC863(Canadiense-Francés),PC865(nórdico), Europa Occidental,griego,hebreo,Europa del este,Corrí,WPC1252,PC866(Cirílico # 2), PC852(latin2),PC858,IranII,letón,Arábica,PT151(1251)
Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
La velocidad de impresión	230 mm / seg
búfer de recepción	128 Kb
tampón de flash NV	256K bytes
ancho de papel	79,5 ± 0,5 mm
MCBF (la vida)	100 kilometros
comando de impresión	Compatible con ESC / POS
control de cajón de dinero	DC 12-24V / 1A
grosor del papel	0.06-0.08mm
Cortador	cortador Manual
Rollo de papel	79,5 ± 0,5 mm * φ83mm
Interfaz	Serie / paralelo / USB / LAN
Conductor	Win 9X / Windows ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / Win 7 / Linux
Fuente de alimentación	DC24V / 2.5A
Adaptador de corriente de entrada	AC 110V / 220V, 50 ~ 60 Hz, y la salida:DC 24V / 2.5A
Dimensión	190x145x150mm
Peso	3,5 kg

Detalles del producto:



Documentos importantes:

[*specificación](#)

[*IP manual Configurar dirección](#)

[*Manual de instrucciones](#)

[* Controlador para todos los sistemas de ventanas](#)

[*Driver para Linux](#)

[*Parámetros de la impresora herramientas de ajuste](#)

[*discos compactos archivos](#)