

Impresora térmica de 80 mm

(Modelo No .: OCPÁGINAS-80METRO)

Especificación:

Impresión METRO método	Directo Thermal
Personaje Size	ANK, FontA: 12 * 24 puntos, FontB: 9 * 17 puntos, Chino simplificado / tradicional: 24 * 24 puntos
Columna doapacidad:	576 puntos / línea O 512 puntos / línea
Página de código	PC347(Europa estándar),Katakana, PC850(Plurilingüe),PC860(portugués), PC863(Francés canadiense),PC865(nórdico), Europa occidental,griego,hebreo,Europa del este,Corrí,WPC1252,PC866(Cirílico # 2),PC852(Latin2),PC858(Latín2),IránII,letón,Arábica,PT151(1251)
Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
Impresión Sorinar	26 60 mm / seg
Entrada segundouffer	1024K bytes
Papel Width	79.5 ± 0.5mm
MCBF (vida)	100km
Impresión doommand	Compatible con ESC / POS
Efectivo rerawer doontrol	DC24V / 1A
Papel Thickness	0.06-0.08mm
Cortador	Cortador manual
Rodar PAGaperitivo	79.5 ± 0.5mm * φ83mm
Interfaz	De serie + USB + LAN
Conductors	Win 9X / Win ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / win 7 & 8 / Linux/ win10
Poder Supply	DC24V / 2.5A
Poder UNAdapter yoentrada	CA 110V / 220V, 50 ~ 60Hz; salida:DC 24V / 2.5A
Dimensión	185x140 0x134mm(L * W * H)
Peso	1,48kg



OCPP-80M





OCPP-80M





OCPP-80M





OCPP-80M

