

# Impressora térmica de 80MM

(Modelo: OCPP-80M)

## Especificação:

<b>Impressão Method</b>	Direto Thermal
<b>Personagem Size</b>	ANK, FontA: 12 * 24dots, FontB: 9 * 17dots, Chinês Simplificado / Tradicional: 24 * 24 pontos
<b>Coluna Capacidade:</b>	576 pontos / linha OU 512 pontos / linha
<b>Página de código</b>	PC347(Europa padrão),Katakana, PC850(Multilíngue),PC860(Português), PC863(Canadense-francês),PC865(Nórdico), Oeste da Europa,grego,hebraico,leste Europeu,Irã,WPC1252,PC866(Cirílico # 2),PC852(Latin2),PC858(Latino2),IranII,letão,árabe,PT151(1251)
<b>Código de barras</b>	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODABAR / ITF / CODE39 / CODE93 / CODE128
<b>Impressão Sfazer xixi</b>	260mm / seg
<b>Entrada Bofender</b>	1024K bytes
<b>Papel Width</b>	79,5 ± 0,5 mm
<b>MCBF (vida)</b>	100km
<b>Impressão Cpedir</b>	Compatível com ESC / POS
<b>Dinheiro Dmais cru Ccontrole</b>	DC24V / 1A
<b>Papel Tcaipira</b>	0.06-0.08mm
<b>Cortador</b>	Cortador manual
<b>Lista Paper</b>	79,5 ± 0,5 mm * φ83 mm
<b>Interface</b>	Serial + USB + LAN
<b>Motoristas</b>	Win 9X / Win ME / Win 2000 / Win 2003 / Win NT / Win XP / Win Vista / win 7 & 8 / Linux/ win10
<b>Poder Supply</b>	DC24V / 2.5A
<b>Poder UMAadapter Eunput</b>	CA 110V / 220V, 50 ~ 60Hz; saída:DC 24V / 2.5A
<b>Dimensão</b>	185x140 0x134milímetros(L * W * H)
<b>Peso</b>	1,48kg



OCPP-80M





OCPP-80M





OCPP-80M





OCPP-80M

