

80 OImpressora térmica MM com cortador automático

(Modelo: OCPP -80K)

Parâmetros técnicos:

Cabeça de impressão vida	100 KM	
Cortador vida	1 milhão	
Entrada	CA 100V-240V 50 / 60HZ	
Resultado	DC 24V / 2.5A	
Condição de trabalho	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% RH	
Condição de armazenamento	-10 ° C-60 ° C, 10% ~ 90% RH	
Acessórios	Cabo de dados, adaptador de energia, código de energia, rolo de papel, CD, manual, (padrão) Separador de papel (opção)	
Dimensões	196 (D) x145 (L) x135 (A) mm	
Peso bruto	1.5kg	
Caixa mestra	Dimensão 62X36X52cm (LXWXH)	12units / carton
Motorista	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS	
SDK	Android, IOS	
Método de Impressão	Térmica direta	
Comando	ESC / POS	
Resolução	576 pontos / linha ou 512 pontos / linha	
Largura de impressão	Max = 72mm	
Tipo de papel	Papel térmico para recibos	
Interface	vocêSB/UR/UL/URL/VOCÊ+ BT/ U + WIFI / URL + BT / URL + WIFI	
Velocidade de impressão	200 mm / s (U / UR) ~ 260mm / s	
Espessura do papel	0.06 ~ 0.08mm	
Diâmetro do rolo	Máx. Ø 83 mm	
Corte de papel	Rasgo manual e cortador automático	
Buffer de entrada	256kbytes	
Tamanho da fonte	fonte A: 12 * 24 (padrão), fonte B: 9 * 17	
chinês	GB18030, BIG5 24x24 pontos	



OCPP-80K





OCPP-80K





OCPP-80K

