

80 0Impresora térmica MM con cortador automático

(Modelo NO .: OCPP -80K)

Parámetros técnicos:

Cabezal de impresión vida	100 KM	
Cortador vida	1 millón	
Entrada	AC 100V-240V 50 / 60HZ	
Salida	DC 24V / 2.5A	
Condiciones de trabajo	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% HR	
Condición de almacenamiento	-10 ° C-60 ° C, 10% ~ 90% HR	
Accesorios	Cable de datos, adaptador de corriente, código de alimentación, rodillo de papel, CD, manual, (estándar) Separador de papel (opcional)	
Dimensiones	196 (D) x145 (W) x135 (H) mm	
Peso bruto	1.5kg	
Cartón principal	Dimensión 62X36X52cm (LXWXH)	12 unidades / cartón
Conductor	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS	
SDK	Android, iOS	
Método de impresión	Térmica Directa	
Mando	ESC / POS	
Resolución	576 puntos / línea o 512 puntos / línea	
Ancho de impresión	Max = 72 mm	
Tipo de papel	Papel de recibo térmico	
Interfaz	USB/ /UR/ /UL/ /URL/ U+ BT/ / U + WIFI / URL + BT / URL + WIFI	
Velocidad de impresión	200 mm / s (U / UR) ~ 260mm / s	
Grosor del papel	0.06 ~ 0.08mm	
Rollo de dia	Max. Ø 83 mm	
Corte de papel	Desgarro manual y cortador automático	
Tampón de entrada	256kbytes	
Tamaño de fuente	fuente A: 12 * 24 (estándar), fuente B: 9 * 17	
chino	GB18030, BIG5 24x24 puntos	



OCPP-80K





OCPP-80K





OCPP-80K

