

# Impresora térmica de recibos RS232 USB de 203 ppp de la competencia 80 mm

Modelo NO .: OCPP -80K



## características:

- u Admite 8 tipos de combinación de interfaz abundante
- u Admite la impresión de códigos de barras múltiples 1D y códigos QR.
- u Admite la función de monitoreo del estado de la impresora
- u Admite la función de ticket de cola de impresión
- u Puerto Ethernet de 100 M, transmisión de datos de ultra alta velocidad.
- u Almacenamiento de logotipos NV de 256 KB y memoria intermedia de gran tamaño de 256 KB.
- u Separador de papel ajustable de 48 a 80 mm para
- u Compatible con el controlador O POS / J POS.
- u Cabezal de impresora de larga duración de 100 km

## Parámetros técnicos:

Método de impresión	Térmica Directa
---------------------	-----------------

Mando	ESC / POS	
Resolución	576 puntos / línea o 512 puntos / línea	
Ancho de impresión	Máximo = 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) 230 mm / s (UL) 260 mm / s (U + BT / U + WIFI / URL / URL + BT / URL + WIFI)	
Ancho de papel	48 mm / 52 mm / 56 mm / 64 mm / 68 mm / 76 mm / 80 mm	
Espesor del papel	0,06 ~ 0,08 mm	
Diámetro del rollo	Max. Ø 83 mm	
Corte de papel	Desgarro manual y cortador automático	
Búfer de entrada	256 kbytes	
NV Flash	256 kbytes	
Tamaño de fuente	fuente A: 12 * 24 (estándar), fuente B: 9 * 17	
chino	GB18030, BIG5 24x24 puntos	
Japonés / Corea	Apoyo	
Idioma definido por el usuario	PC347 (Europa estándar), Katakana, PC850 (multilingüe), PC860 (portugués), PC863 (francés canadiense), PC865 (nórdico), Europa occidental, griego, hebreo, Europa del este, Irán, WPC1252, PC866 (cirílico n. ° 2) , PC852 (Latin2), PC858, IranII, letón, árabe, PT151 (1251) ect.	
1D	UPC-A / UPC-E / JAN13 □EAN13□ / JAN8 □EAN8□ / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128	
2D	Código QR (solución USB o UR única sin función de código QR)	
Vida del cabezal de impresión	100 KILOMETROS	
Vida del cortador	1 millón	
Separador de papel	Opcional	
Sensores	Papel agotado, cubierta abierta, atasco de cortador, atasco de papel y detección de marcas negras (opcional)	
Entrada	CA 100V-240V 50 / 60HZ	
Salida	CC 24 V / 2,5 A	
Condiciones de trabajo	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% de humedad relativa	
Condición de almacenamiento	-10 ° C-60 ° C, 10% ~ 90% de humedad relativa	
Accesorios	Cable de datos, adaptador de corriente, código de alimentación, rodillo de papel, CD, manual (estándar) Separador de papel (opcional)	
Dimensiones	196 (profundidad) x145 (ancho) x135 (alto) mm	
Peso neto	1,14 kg	
Peso bruto	1,5 kg	
Caja individual	Dimensión 30X19X18cm (LXWXH□	1 unidad / caja
Cartón principal	Dimensión 62X36X52cm (LXWXH□	12 unidades / caja
Conductor	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS	
SDK	Android, IOS	



OCPP-80K





OCPP-80K





OCPP-80K





OCPP-80K









# OCPP-80K

