

# Impresora térmica de recibos de interfaz múltiple de 80 mm con cortador automático

□Modelo NO .: OCPP -80Q□

## características:

Soporta 8 tipos de combinación de interfaz abundante;

Admite la impresión de códigos de barras y códigos QR 1D múltiples;

Admite la función de monitoreo del estado de la impresora;

Admite la función de impresión de tickets en cola;

Puerto Ethernet 100M, transmisión de datos de ultra alta velocidad;

Almacenamiento de logotipo NV de 256 KB y memoria de búfer grande de 256 kb;

48mmSeparador de papel ajustable de 80 mm para opcional;

Compatible con O POS / J POSconductor;

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	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) 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
Grosor del papel	0.06 ~ 0.08mm
Rollo de día	Max. Ø 83 mm
Corte de papel	Desgarro manual y cortador automático
Tampón de entrada	256kbytes
NV Flash	256kbytes
Tamaño de fuente	fuentes 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 # 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 KM

Vida de corte	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	DC 24V / 2.5A	
Condiciones de trabajo	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% de humedad relativa	
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 (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 / cartón
Conductor	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS	
SDK	Android, iOS	



OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q





OCPP-80Q







OCPP-80Q





OCPP-80Q





# OCPP-80Q

