



Sistemas Punto de Venta

EC-PM-80330

- Rápida velocidad de impresión de 300 mm / s
- Los conjuntos de comandos ESC / POS y START son compatibles.
- Interfaz: Serial/Ethernet/USB.
- Soporte de impresión de códigos de barras 2D.
- Biblioteca simplificada / tradicional de caracteres chinos estándar.
- Buffer de datos grande incorporado
- Soporte de monitorización de estado de impresión en red, conexión múltiple por computadora.
- Controlador de Windows, controlador de Linux, controlador OPOS disponible.



Impresora térmica para negocios que exigen un poco más

Impresora térmica de 80 mm, el mejor aliado en tus operaciones. La impresora térmica EC-PM-80330 soporta la impresión de códigos de barra 2D, su interfaz hace que la conexión y la impresión sean más rápidas. Entrega a tus clientes su comprobante rápidamente.

Especificaciones Técnicas

Impresora Térmica de Tickets EC-PM-80330

Método de impresión	Línea térmica directa
Ancho de impresión	64 / 76mm
Densidad de punto	512 / 576dot / line
Velocidad de impresión	300mm / s
Interfaz	Serial/Ethernet/USB
Diámetro del papel	83mm
Espacio de línea	3.75mm (puede ser adjustable)
Compatible con	Windows 10, Windows 8 y Windows 7.
Tamaño del carácter	Fuente ANK Fuente A: 12 × 24 puntos Fuente B: 9 × 17 puntos Simplificado / Chino tradicional Carácter: 24 × 24dots
Página de códigos	PC437 / Katakana / PC850 / PC860 / PC863 / PC865 / Europa Occidental / Griego / hebreo / Europa oriental / Irán / WPC1252 / PC866 / PC852 / PC858 / IranII / Letonia / Árabe / PT151,1251 / PC737 / WPC / 1257 / Thai Vietnam / PC864 / PC1001 / (letón) / (PC1001) / (PT151,1251) / (WPC1257) / (PC864) / (Vietnam) / (tailandés)
Código de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 / QRCODE / PDF417
Fuentes	GB18030
BufferData	128K bytes
NV Flash	256K bytes
Alimentador de cajón de dinero	DC 24V / 1A
Fuente de alimentación	AC 110V / 220V, 50 ~ 60Hz, DC 24V / 2A
Ambiente del trabajo Temperatura:	0 ~ 44 ° C, humedad: 10 ~ 80%
Ambiente del almacenaje Temperatura:	-10 ~ 60 ° C, humedad: 10 ~ 90%
Confiablez de Mecanismo	150km
Confiablez de cortador automático	2 millones de cortes
MTBF	360.000 horas
DIMENSIONES DE PRODUCTO	
Dimensiones (pulgadas)	5.4" (Ancho) x 7.1" (Profundo) x 5.0" (Alto)
Dimensiones (mm)	139 (Ancho) x 181 (Profundo) x 127 (Alto)
DIMENSIONES DE EMPAQUE	
Dimensiones (cm)	29.5 (Largo) x (Ancho) 21.5 x (Alto) 18.3
Peso neto	1,23 kg
Peso Bruto	2,3 kg

