

# IMPRESORA TÉRMICA

## P80

[USB+COM]



Model: P80

## Impresora térmica P80

Nuestra nueva impresora preparada para todos los terrenos tiene la última tecnología en impresión térmica. Funcional, adaptable a cualquier entorno. Gran velocidad de impresión (250mm/s) que va a satisfacer las necesidades de todos los clientes. Satisfacción garantizada con la nueva P80

### Características

- 250mm/s alta velocidad de impresión, fácil mantenimiento
- Silenciosa, impresión de imágenes a alta velocidad
- Fácil carga de papel, con auto-cortador con opción parcial o entero
- Aviso de fin de papel
- Aviso de error
- Instalación flexible (Opcional soporte de pared)
- Emulación ESC/POS
- Funciona con Windows 2000 / XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / Linux
- Interface USB + RS-232
- Opción de configuración USB como COM virtual
- Soporta driver OPOS



# ESPECIFICACIONES

<b>Modelo</b>	P80
<b>Método de impresión</b>	Térmico
<b>Velocidad de impresión</b>	250mm/s
<b>Resolución</b>	8 dots/mm, 576 dots/línea
<b>Carácteres</b>	ANK, GB18030 (Chino)
<b>Fuente de impresión</b>	ANK: 12 x 24,9 x 17, Chino: 24 x 24
<b>Caracteres por línea</b>	48-Fuente A / 64-Fuente B
<b>Tipo de papel</b>	Papel térmico
<b>Tamaño del papel</b>	79.5±0.5mm
<b>Diámetro del rollo de papel</b>	Max: 80.0mm
<b>Diámetro interno del rollo</b>	13mm (mínimo)
<b>Grosor del papel</b>	0.06 a 0.07mm
<b>Método de carga del papel</b>	Carga (Drop-in)
<b>MCBF</b>	60 millones de líneas
<b>Vida del cortador</b>	1.000.000 cortes
<b>Vida del cabezal</b>	100 km
<b>Códigos de barras</b>	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE93, CODE128
<b>Emulación</b>	ESC/POS
<b>Driver</b>	Windows 2000 / XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / Linux
<b>Grosor del papel</b>	0.06 a 0.07mm
<b>Sensor</b>	Proximidad de fin de papel y Fin de papel
<b>Puerto de cajón portamoedas</b>	1 puerto RJ-11
<b>Interface</b>	USB + RS-232
<b>Fuente de alimentación</b>	Ac100 ~ 240V (± 10%) DC 24V, 2.5A
<b>Peso neto</b>	1.3kg
<b>Peso bruto</b>	2.8kg
<b>Dimensiones (Impresora)</b>	145 x 195 x 148 mm
<b>Complementos</b>	Cables de conexión USB y RS-232
<b>Complementos opcionales</b>	Protector anti líquidos, soporte de pared

\* El fabricante se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso



Tapa antilíquidos



Soporte mural