



ZKP8008 Impresora Térmica de 88MM

La impresora térmica ZKP8008 es una impresora de alta velocidad, alta calidad de impresión, adecuada para todo tipo de sistemas de puntos de venta comerciales, sistemas de restaurantes y sistemas de control industrial, de asistencia, entre otros.

Características

- Ranura para cable oculta, especialmente diseñada para montaje en pared.
- Ligero y de forma limpia
- Alta calidad de impresión a bajo consto.
- Impresión de alta velocidad y bajo ruido.
- Conexión a cajón de efectivo.
- Fácil instalación de papel, rápido mantenimiento y excelente estructura.
- Bajo consumo de energía y bajos costos de operación (sin cintas o cartuchos de tinta).
- Compatible con set de instrucciones ESC/POS.
- Idóneo para todo tipo de sistema POS para tiendas, restaurantes, control de sistemas, etc.

Especificaciones

Modelo	ZKP8008	
Impresión	Método de impresión	Impresión de líneas térmicas directas
	Velocidad de impresión	220mm/sec
	Comandos de impresión	Compatible con ESC/POS
	Vida de impresión	100 km
Interfaz	Opciones	USB/Serial/Ethernet
Caracteres	Fuente A	12* 24puntos, 1.5(An)*3.0(Al)mm
	Fuente B	9*17 puntos, 1.1(An)*2.1(Al)mm
	Chino	24*24 puntos, 3.0(An)*3.0(Al)mm
	Alfanumérico	ASCII 12×24 puntos
Código de Barras	1D	UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/CODABAR/ITF/CODE39 CODE93/CODE128
Fuente de Poder	Salida	DC 24V/2.5A
	Cajón de dinero	DC 24V/1A
Papel	Tipo de papel	Rollo de papel térmico
	Ancho de papel	79.5±0.5mm (Ancho de impresión 72mm)
	Grosor del papel	0.060~0.08mm
	Diámetro del rollo	83mm
	Cortador de papel	Cortador automático - Corte completo o parcial
Ambiente Operativo	Temperatura	5-45°C
	Humedad	10%-80% Humedad relativa
	Peso	2Kg
Dimensiones	192*145*133mm (L*An*Al)	
Software	Driver	Android, iOS, Linux, Windows2000, Windows2003, WindowsXP, Windows7, Windows8, Windows8.1













