

# TEK

Thermal Receipt Printer



**Ideal para:**

Kioskos



Panaderías



Cafés



Farmacias



Venta de Lotería



Restaurant



Discoteca



## Simplemente lo que necesitas

# TEK

Impresora Térmica para Punto de Venta

## Velocidad robustez

Ideal para puntos de venta con alto rendimiento

- Rápida y versátil, sus puertos USB, Ethernet o WI-FI, unido a su puerto para gavetas de dinero y su cortador automático de papel la hacen ideal para puntos de venta

- Su Velocidad y robustez la ubican desde el mostrador a la cocina o el almacén y su amplio set de librerías y herramientas garantizan una integración rápida y amigable con el software de su preferencia.

### Características



**DISTRIBUIDOR AUTORIZADO**

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Parámetros de impresión	
Método de impresión	Impresión lineal térmica directa
Resolución	203 Dpi, 8 puntos/mm
Ancho de impresión	72mm (576 puntos)
Velocidad de impresión	250 mm/s
Densidad de impresión	Ajustable, de nivel 1 a nivel 4
Especificaciones de Hardware	
Adaptador de corriente externo	Entrada AC100V-240V 50-60HZ; Salida DC 24V - 2.0A
Interfaces	USB, Gaveta y Ethernet por defecto y WiFi opcional
Memoria RAM	1 MB
Memoria Flash	8 MB
Sensores	Fin de papel y tapa abierta
Indicador LED	Encendido, indicador de papel e indicador de error
Fuentes y Gráficos	
Chino	Gb18030 24 x 24 (Simplificado / Chino tradicional)
Alfanumérico	ASCII 9 x17, 12x24
Soporta fuentes definidas por usuario	Si
Code Page	14 Code pages
Código de barra 1D	UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE 128, CODE93
Código de barra 2D	PDF417, QR code
Gráficos	Soporta Mapas de Bits de diversas densidades, tamaño máximo de Bit 64 Kb, tamaño total del Mapa de Bits es 256Kb
Papel	
Tipo de papel	Papel térmico estándar
Ancho de papel	79.5 ± 0.5mm/57.5 ± 0.5mm
Calibre del papel	0.056~0.1mm
Diámetro del rollo de papel	Diámetro extremo máximo φ 80mm
Carga de papel	Cubierta de apertura hacia arriba, sistema de carga fácil de papel
Corte de papel	Rasgado manual o cortadora automática
Comandos	
Emulación	ESC/POS
Modo página	Soportado
Especificaciones físicas	
Dimensiones	195(L )X145(W)X144(H)mm
Peso	1.5 Kg
Condiciones de operación	10~50°C / 25%~80%HR
Condiciones de almacenamiento	-10~50°C / 10~95% HR
Ruido	Menor a 50 dBA a una velocidad de impresión de 230 mm/s (en concordancia con ISO 7779)
Confiabilidad	
Tiempo de vida TPH	150km
Tiempo de vida del cortador	2,000,000 cortes
MTBF	360,000 horas
Software	
Controladores	32 bit: Windows (Win7 / Win8 / Win 10 / Vista / XP / 2000)
	64 bit: Windows (Win7 / Win 8 / Win10 / Vista / XP / 2000)
	Linux/Unix (Ubuntu 12.04 32/64, Ubuntu 14.04 32/64)

