



POS-89E

IMPRESORA TÉRMICA DE TICKETS
(USB + ETHERNET)

La impresora térmica de tickets **POS-89E** cuenta con una alta velocidad y resolución de impresión. Esta diseñada para jornadas de trabajo largo y ambientes exigentes.

Su durable carcasa y protección a prueba de polvo y salpicaduras de agua, es ideal para tareas de impresión masiva de alta calidad, especialmente en tiendas detallistas y restaurantes de comida rápida.

La **POS-89E** posee un mecanismo silencioso y un diseño con múltiples interfaces, sencillo mantenimiento y alta velocidad de impresión, todas estas características la convierten en una impresora única y competitiva.

CARACTERISTICAS

- Diseño elegante, compacto y de montaje en pared.
- Impresora térmica de recibos rápida, con ábil y versátil.
- Aplicaciones en tiendas minoristas, catering, hospitales, bancos, etc.
- Interface de conexión Bluetooth y WIFI (Opcionales).



CONECTIVIDAD



CABLE DE
PODER



RJ-11
(x1)



ETHERNET
(x1)



USB
(x1)



- Cuenta con múltiples interfaces USB + ETHERNET.



- Fiabilidad de 150 km TPH con cortador automático garantizado hasta 1 millón de cortes.



- Impresora de recibos con mayor rapidez en la velocidad de impresión.

CAMPOS APLICADOS

Supermercados, Catering, Retail, etc.



BODEGA



ENTRETENIMIENTO



LOGÍSTICA



MANUFACTURA



RETAIL



RESTAURANTE



SECTOR
PÚBLICO



SUPERMERCADO

FICHA TÉCNICA POS-89E

ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Método de impresión:	Línea Térmica
Resolución:	8dots/mm, 576dots/línea
Velocidad de impresión:	300 mm/s
Ancho de impresión:	72 mm
Resolución de impresión:	203 dpi.
Conjunto de caracteres:	ASCII, GB18030 (chino), BIG5, página de códigos.

ESPECIFICACIONES DE PAPEL

Tipo de papel:	Térmico Directo
Ancho de papel:	79.5 ± 0.5 mm
Grosor de papel:	0.06 mm - 0.08 mm
Diámetro de rollo:	máx. 80 mm (O.D.)
Sensor de fin de papel:	Si

CONFIBIALIDAD

TPH:	150 Km.
Cortador automático:	1 millón de cortes

PARAMETROS FÍSICOS

Dimensión de impresión:	212 * 150 * 136 mm
Peso:	

EXTERNO / INTERNO

Interface:	USB + Ethernet
Gráfico:	Driver Windows XP / Win7 / Win Vista / Win8 / Win10 / Linux
Fuente de alimentación adaptador:	AC100 ~ 240V ± 10% (incluir) DC24V, 2A
Protección contra sobrecalentamiento:	Si

SIMBOLOGÍA

1D:	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, CODE39, IT25, CODEBAR, CODE39, CODE128
2D:	PDF417, CÓDIGO QR, DATAMATRIX

Compatible con:

