

POS-92K

Impresora Térmica de **Tickets**

La impresora POS-92K es una solución robusta y confiable para cualquier negocio que requiera imprimir tickets. Diseñada específicamente para resistir las condiciones exigentes de las cocinas profesionales, esta impresora cuenta con una cubierta protectora resistente a líquidos, polvo y grasa, garantizando un funcionamiento óptimo incluso en los entornos más demandantes.

IDEAL PARA **COCINAS, BARES**
Y **RESTAURANTES**



Diseñada para durar en los entornos más exigentes

Su rápida velocidad de impresión y su cortador automático de alta calidad agilizan las operaciones y reducen los tiempos de espera. Además, está diseñada para soportar las jornadas más exigentes gracias a su robusta cubierta protectora, resistente a líquidos y partículas. Su fácil manejo y mantenimiento la convierten en una elección ideal para cualquier usuario, incluso en los entornos más demandantes.



Rendimiento óptimo • Robustez • Durabilidad • Protección total

Impenetrable, resistente, diseñada para cualquier desafío.



Bluetooth

Inmerso en el ruido y el ajetreo, esta es la impresora ideal ya que emite luz y sonido.



Cortador

Cortador de alta calidad ofrece una mayor eficiencia de trabajo.



Protección

Cubierta a prueba de aceite, polvo y agua.

POS-92K

Especificaciones técnicas



ESPECIFICACIONES DE IMPRESIÓN

Método de Impresión:	Línea Térmica
Resolución Línea Térmica:	8 puntos/mm
Velocidad de Impresión:	300 mm/s
Ancho de Impresión:	72 mm

ESPECIFICACIONES DE PAPEL

Ancho del Papel:	79,5 ± 0,5 mm
Tipo de Papel:	Papel Térmico Normal
Tamaño de Papel Máx.:	80 mm × Ø80 mm
Grosor del Papel:	0,06 mm ~ 0,08 mm

CONFIBIALIDAD

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

EXTERNO / INTERNO

Compatible:	Windows / JPOS / OPOS / Linux / Android
Interface:	USB + Serial + Ethernet
Fuente de Alimentación:	CC24V ± 10%, 2A
Cajón de Dinero:	24 V CC, 1 A; Enchufe RJ-11 de 6 pines

PARAMETROS FÍSICOS

Dimensión:	179 x 140 x 138 mm (largo × ancho × alto)
------------	---

PARAMETROS AMBIENTALES

Temperatura de Funcionamiento:	5 ~ 50 °C / 10 ~ 80 %
Temperatura de Almacenamiento:	-20 ~ 60 °C / 10 ~ 90 %

SIMBOLOGÍA

1D:	UPC-A , UPC-E, EAN-13, EAN-8, CÓDIGO 39, ITF25, CODABAR, CÓDIGO 93, CÓDIGO 128.
2D:	PDF417 , QR CODE, matriz de datos.

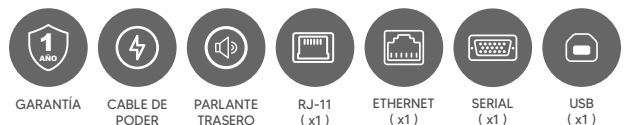
Dimensiones



Opciones de visualización del equipo



COMPATIBLE CON:



Distribuidor Autorizado:



www.cbxpos.com