



## Epson OmniLink TM-T88VII 180 x 180 DPI Alámbrico Térmico Impresora de TPV

Epson OmniLink TM-T88VII, Térmico, Impresora de TPV, 180 x 180 DPI, 500 mm/seg, 1.41 x 3.39 mm, Texto, Gráfico, Código de barras, Código de barras 2D

SKU: C31CJ57052

## Información Técnica

Marca: **Epson** 

Código de barras incorporado: CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93,

EAN13, EAN8, GS1 DataBar, GS1-128, ITF, PDF417, UPC-A, UPC-E

Tecnología de impresión: Térmico

Tipo: Impresora de TPV Color del producto: Negro Tipo de alimentación: CC

Puerto USB: Si Interfaz en serie: No

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Wifi: No Ethernet: Si

## Aspectos destacados

- Transacciones Ultrarrápidas: velocidades de impresión líderes en la industria de hasta 500 mm / seg1 y alta velocidad del cortador automático.
- Alta Confiabilidad: garantía limitada de 4 años; carcasa resistente al agua y fácil de limpiar; larga vida útil del cabezal de impresión y del cortador automático.

## **Especificaciones**

Velocidad de impresión

Resolución máxima: 180 x 180 DPI
Velocidad de impresión: 500 mm/seg
Tamaño de carácter: 1.41 x 3.39 mm
Impresión de caracteres: Texto, Gráfico, Código de barras, Código de barras 2D
Conjuntos de caracteres: ANK
Tecnología de impresión: <b>Térmico</b>
Tipo: Impresora de TPV
Dirección de papel
Grosor de la impresión: 48 - 80 μm
Máximo diámetro del rollo: 8.3 cm
Ancho de papel soportado: 80 mm
Grosor de medios: 48 - 80 mm
Puertos e Interfaces
Puerto USB: Si
Conector USB: USB Type-A / USB Type-B
Interfaz en serie: No



Tecnología de conectividad: Alámbrico

Comunicación de Campo Cercano (NFC): Si

Conectividad opcional: LAN inalámbrica

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s

Wifi: No

Características

Código de barras incorporado: CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, GS1-128, ITF,

PDF417, UPC-A, UPC-E

Nivel de presión sonora (imprimiendo): 52 Db

Tiempo medio entre fallos: 360000 h

Durabilidad de auto-cortador: 3 million cuts

Función de ahorro de papel: Si

Vida útil del cabezal de impresión: 200 kilometros

Posición de montaje: Horizontal/Vertical

Montaje de pared: Si

Sensores incorporados: Paper End Sensor, Paper Near End Sensor, Cover Open Sensor, Receipt paper sensor

Certificación: CE

Diseño

Color del producto: Negro

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo de energía (imprimiendo): 28.6 W

Voltaje de entrada AC: 24 V

Consumo de energía: 27900 mA

Consumo de energía (en reposo): 1400 mA

Consumo de energía (inactivo): 1.4 W

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): 5 - 45 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 90%

Requisitos del sistema

Software preinstalado: Server Direct Print, ePOS-Device, ePOS-Display, ePOS-Print

Peso y dimensiones

Ancho: 145 mm

Profundidad: 195 mm

Altura: 148 mm

Peso: 1.7 kg

Empaquetado de datos

Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

Ancho del paquete: 195 mm

Largo del paquete: 235 mm

Alto del paquete: 260 mm

Peso del paquete: 2.7 kg

Tecnología de impresión

Capacidad de columna: 42/56

Datos de logística

Peso de la tarima (UK): 0 g

Cantidad por tarima: 112 pieza(s)

Peso de la tarima: 0 g

Cantidad por tarima (Reino Unido): 168 pieza(s)

**Technical details** 

Interfaz intercambiable: Y

Vida: **20000000 lines** 

Otras características

Tamaño de buffer: 4 KB

Ciclos promedio entre fallos (MCBF): 70000000

Link: https://mcashop.mx/producto/541703/epson-omnilink-tm-t88vii-180-x-180-dpi-alambrico-termico-impresora-de-tpv