



## Epson TM-T88VII-012 180 x 180 DPI Alámbrico Térmico Impresora de TPV

Epson TM-T88VII-012, 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: C31CJ57012

### Información Técnica

Marca: **Epson**

Tecnología de impresión: **Térmico**

Tipo: **Impresora de TPV**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Ethernet: **Si**

Color del producto: **Negro**

### Aspectos destacados

Epson TM-T88VII-012. Tecnología de impresión: Térmico, Tipo: Impresora de TPV, Resolución máxima: 180 x 180 DPI. Grosor de la impresión: 48 - 80 µm, Máximo diámetro del rollo: 8.3 cm, Ancho de papel soportado: 80 mm. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Conector USB: USB Type-A / USB Type-B, Tipo de serie de interfaz: RS-232. Código de barras incorporado: CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, GS1-128, ITF, UPC-A,..., Nivel de presión sonora (imprimiendo): 52 Db, Nivel de presión sonora (en espera): 52 Db. Color del producto: Negro

### Especificaciones

Velocidad de impresión
Resolución máxima: <b>180 x 180 DPI</b>
Velocidad de impresión: <b>500 mm/seg</b>
Tamaño de carácter: <b>1.41 x 3.39 mm</b>
Impresión de caracteres: <b>Texto, Gráfico, Código de barras, Código de barras 2D</b>
Conjuntos de caracteres: <b>ANK</b>
Tecnología de impresión: <b>Térmico</b>
Tipo: <b>Impresora de TPV</b>
Dirección de papel
Grosor de la impresión: <b>48 - 80 µm</b>
Máximo diámetro del rollo: <b>8.3 cm</b>
Ancho de papel soportado: <b>80 mm</b>
Grosor de medios: <b>48 - 80 mm</b>
Puertos e Interfaces
Puerto USB: <b>Si</b>
Conector USB: <b>USB Type-A / USB Type-B</b>
Interfaz en serie: <b>Si</b>
Tipo de serie de interfaz: <b>RS-232</b>

Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Comunicación de Campo Cercano (NFC): <b>Si</b>
Conectividad opcional: <b>LAN inalámbrica</b>
Red
Ethernet: <b>Si</b>
Wifi: <b>No</b>
Características
Código de barras incorporado: <b>CODABAR (NW-7), Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 93, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, GS1-128, ITF, UPC-A, UPC-E</b>
Nivel de presión sonora (imprimiendo): <b>52 Db</b>
Nivel de presión sonora (en espera): <b>52 Db</b>
Tiempo medio entre fallos: <b>360000 h</b>
Durabilidad de auto-cortador: <b>3 million cuts</b>
Función de ahorro de papel: <b>Si</b>
Vida útil del cabezal de impresión: <b>200 kilometros</b>
Posición de montaje: <b>Horizontal/Vertical</b>
Montaje de pared: <b>Si</b>
Sensores incorporados: <b>Paper End Sensor, Paper Near End Sensor, Cover Open Sensor, Receipt paper sensor</b>
Certificación: <b>CE</b>
Diseño
Color del producto: <b>Negro</b>
Control de energía
Tipo de alimentación: <b>CC</b>
Consumo de energía (imprimiendo): <b>27.9 W</b>
Voltaje de entrada AC: <b>24 V</b>
Consumo de energía: <b>27900 mA</b>
Consumo de energía (en reposo): <b>1400 mA</b>
Consumo de energía (inactivo): <b>1.4 W</b>
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>5 - 45 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>10 - 90%</b>
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: <b>10 - 90%</b>
Requisitos del sistema
Software preinstalado: <b>Server Direct Print, ePOS-Device, ePOS-Display, ePOS-Print</b>
Peso y dimensiones

Ancho: <b>145 mm</b>
Profundidad: <b>195 mm</b>
Altura: <b>148 mm</b>
Peso: <b>1.7 kg</b>
<b>Empaquetado de datos</b>
Cantidad por paquete: <b>1 pieza(s)</b>
Ancho del paquete: <b>195 mm</b>
Largo del paquete: <b>235 mm</b>
Alto del paquete: <b>260 mm</b>
Peso del paquete: <b>2.7 kg</b>
<b>Tecnología de impresión</b>
Capacidad de columna: <b>42/56</b>
<b>Datos de logística</b>
Cantidad por tarima: <b>112 pieza(s)</b>
Cantidad por tarima (Reino Unido): <b>168 pieza(s)</b>
<b>Detalles técnicos</b>
Interfaz intercambiable: <b>Y</b>
Vida: <b>20000000 lines</b>
<b>Otras características</b>
Tamaño de buffer: <b>4 KB</b>
Ciclos promedio entre fallos (MCBF): <b>70000000</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/521927/epson-tm-t88vii-012-180-x-180-dpi-alambrico-termico-impresora-de-tpv>