



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**

Tecnología de impresión: **Térmico**

Tipo: **Impresora de TPV**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Ethernet: **Si**

Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

Epson OmniLink TM-T88VII. 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: 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: Térmico
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: Si
Tipo de serie de interfaz: RS-232

Tecnología de conectividad: Alámbrico
Comunicación de Campo Cercano (NFC): Si
Conectividad opcional: LAN inalámbrica
Red
Ethernet: Si
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, UPC-A, UPC-E
Nivel de presión sonora (imprimiendo): 52 Db
Nivel de presión sonora (en espera): 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): 27.9 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
Cantidad por tarima: 112 pieza(s)
Cantidad por tarima (Reino Unido): 168 pieza(s)
Detalles técnicos
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>