



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

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

Tecnología de impresión: Térmico

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

Puerto USB: Si Interfaz en serie: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Wifi: No Ethernet: Si

Aspectos destacados

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

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/521927/epson-tm-t88vii-012-180-x-180-dpi-alambrico-termico-impresora-de-tpv