

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

EPSON®

www.mcashop.mx



Epson TM-m30III 203 x 203 DPI Alámbrico Térmico Impresora de TPV

Epson TM-m30III, Térmico, Impresora de TPV, 203 x 203 DPI, 300 mm/seg, 48 - 80 µm, 8.3 cm
SKU: C31CK50012

Información Técnica

- Marca: **Epson**
- Tecnología de impresión: **Térmico**
- Tipo: **Impresora de TPV**
- Puerto USB: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Ethernet: **Si**
- Wifi: **No**
- 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**
- Color del producto: **Negro**
- Tipo de alimentación: **Corriente alterna**

Aspectos destacados

Elegante y compacta, ideal para la impresión de recibos mPOS.

Combinando un diseño compacto, elegante y moderno con conectividad avanzada, la impresora térmica de recibos TM-m30III eleva el estilo y la funcionalidad a un nuevo nivel. Capaz de admitir hasta cuatro dispositivos periféricos USB, esta impresora ofrece mayor flexibilidad al agregar nuevos periféricos sin la necesidad de concentradores costosos y voluminosos. La carcasa tiene clasificación IPX2 de resistencia al agua y su pequeño tamaño es ideal para espacios reducidos. La impresora tiene una configuración flexible y funciona con orientación de salida superior o salida frontal.

Equipado con interfaces Ethernet, USB-A, USB-B y USB-C integradas, junto con una interfaz inalámbrica dual opcional que admite conectividad Wi-Fi® y Bluetooth®, el TM-m30III tiene la flexibilidad de conectarse a casi cualquier sistema POS. Cuenta con capacidad de concentrador de dispositivos USB, que conecta hasta cuatro dispositivos. También puede imprimir desde aplicaciones basadas en Web utilizando la tecnología ePOS™ Print de Epson o utilizar la tecnología Epson® Server Direct Print para realizar pedidos en línea o imprimir de forma remota². Además, con las funciones de sincronización y carga y conexión a red, la impresora tiene una excelente capacidad de compatibilidad con tabletas: con solo una conexión USB-C, puede cargar la tableta, hasta 18 W, y al mismo tiempo le proporciona una red por cable rápida y estable con acceso de hasta 20 Mbps³. Y con la innovadora tecnología de ahorro de papel, le permite reducir el uso de papel hasta en un 49%⁴. Respaldo por nuestro servicio y soporte de primer nivel, el TM-m30III-H incluye una garantía limitada de 4 años. La TM-m30III-H le ofrece conectividad avanzada en un paquete compacto.

Especificaciones

Velocidad de impresión

Resolución máxima: **203 x 203 DPI**

Velocidad de impresión: **300 mm/seg**

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**

Máximo ancho de impresión: **8 cm**

Diámetro del núcleo del rollo (máx.): **1.8 cm**

Puertos e Interfaces

Puerto USB: **Si**

Puertos USB 2.0: **3**

Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

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, UPC-A, UPC-E**

Nivel de presión sonora (imprimiendo): **53 Db**

Tiempo medio entre fallos: **360000 h**

Búfer de recepción: **4 KB**

Diseño

Color del producto: **Negro**

Control de energía

Tipo de alimentación: **Corriente alterna**

Consumo de energía (imprimiendo): **30.6 W**

Condiciones ambientales

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

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: **Si**

Sistemas operativos Mac soportados: **Si**

Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Peso y dimensiones

Ancho: **127 mm**

Profundidad: **128 mm**

Altura: **129 mm**

Peso: **1.3 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/602386/epson-tm-m30iii-203-x-203-dpi-alambrico-termico-impresora-de-tpv>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.