

EPSON TM-M30III-052 IMPRESORA DE TICKETS TERMICA DIRECTA USB-SERIAL 203 X 203 DPI NEGRO



La impresora termica Epson C31CK50052 es un dispositivo diseñado para ofrecer un rendimiento eficiente en entornos de punto de venta. Con una velocidad de impresion de 300 mm por segundo, permite la produccion rapida de recibos y etiquetas. Su tecnologia de impresion es termica directa, lo que garantiza una calidad de impresion clara y precisa con una resolucion maxima de 203 x 203 DPI. Este modelo cuenta con multiples opciones de conectividad, incluyendo interfaces USB y Serial, asi como conectividad Ethernet y Wi-Fi, compatible con estandares 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n) y Wi-Fi 5 (802.11ac). Ademas, soporta Bluetooth 5.0, lo que facilita la conexion inalambrica con dispositivos moviles y otros equipos. La impresora tiene un diseno compacto, con dimensiones de 128 mm de profundidad, 127 mm de ancho y 129 mm de altura. Su peso ligero y su color blanco la hacen adecuada para diversos entornos de trabajo. El dispositivo opera en un rango de temperatura de 5 a 45 C y un rango de humedad relativa de 10 a 90%, lo que permite su uso en diferentes condiciones ambientales. Incorpora un bufer de recepcion de 4 KB y es capaz de manejar rollos de papel con un diametro maximo de 8.3 cm y un diametro del nucleo de 1.8 cm. La impresora es compatible con varios sistemas operativos, incluyendo Android, iOS, Linux, Windows y macOS, lo que la hace versatil para diferentes usuarios. El nivel de presion acustica durante la impresion es de 53 dB, lo que asegura un funcionamiento relativamente silencioso. Ademas, cuenta con un tiempo medio entre fallos de 360,000 horas, lo que indica una alta fiabilidad y durabilidad en su uso. La Epson C31CK50052 tambien incluye codigos de barras incorporados, como CODABAR, Code 128, Code 39, entre otros, lo que la convierte en una opcion ideal para aplicaciones que requieren la impresion de codigos de barras. Su grosor de impresion varia entre 48 y 80 u00b5m, lo que permite una amplia gama de aplicaciones en el sector comercial. En resumen, la impresora termica Epson C31CK50052 es una solucion robusta y eficiente para la impresion en entornos de punto de venta, ofreciendo multiples opciones de conectividad y una alta velocidad de impresion.

Puertos e Interfaces

Tecnologia de conectividad

Alambrico/Inalambrico

Interfaz estandar

USB/Serial

Bluetooth

Si

Puerto USB

Si

Version de Bluetooth

5.0

Velocidad de la impresion

Resolucion maxima

203 x 203 DPI

Maximo ancho de impresion

8 cm

Tecnologia de impresion

Termica Directa

Velocidad de impresion

300 mm/seg

Peso y dimensiones

Altura

129 mm

Profundidad

128 mm
Ancho
127 mm
Detalles tecnicos
Color del producto
Blanco
Resistencia
Tiempo medio entre fallos
360000 h
Requisitos del sistema
Sistema operativo Linux soportado
Si
Sistema operativo Windows soportado
Si
Sistema operativo MAC soportado
Si
Otras características
Grosor de la impresion
48 - 80 Åµm
Control de energia
Alimentacion
Corriente alterna
Software
Sistemas operativos moviles soportados
Android/iOS
Conexion
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos
10/100Mbit/s
Ethernet
Si
Wifi
Si
Wi-Fi estandares
802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tecnologia de la impresion
Tipo
Impresora de TPV
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
5 - 45 Å°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
10 - 90%
Desempeno
Codigo 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
Direccion de papel
Diametro del nucleo del rollo (max.)
1.8 cm
Maximo diametro del rollo

8.3 cm
Caracteristicas
Bufer de recepcion
4 KB
Nivel de presion acustica (impresion)
53 Db
\$4,869.61MN