



Impresora de Recibos Star Micronics TSP143IIILAN, Térmica directa, Impresora de TPV, 203 x 203 DPI, 250 mm/seg, 43 ppm, 53 - 85 μ m

Star Micronics TSP143IIILAN, Térmica directa, Impresora de TPV, 203 x 203 DPI, 250 mm/seg, 43 ppm, 53 - 85 μ m

SKU: 39464910

Información Técnica

Marca: Star Micronics

Tecnología de impresión: Térmica directa

Tipo: Impresora de TPV Color del producto: Gris

Tipo de alimentación: Corriente alterna

Puerto USB: Si

Tecnología de conectividad: Alámbrico

Wifi: **No**Ethernet: **Si**

Aspectos destacados

Star Micronics TSP143IIILAN. Tecnología de impresión: Térmica directa, Tipo: Impresora de TPV, Resolución máxima: 203 x 203 DPI. Grosor de la impresión: 53 - 85 µm, Máximo diámetro del rollo: 8.3 cm, Ancho de papel soportado: 58 - 80 mm. Tecnología de conectividad: Alámbrico, Interfaces estándar: Ethernet. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s. Durabilidad de auto-cortador: 2 million cuts, Sensores incorporados: Paper End, Cover Open, Certificación: Energy Star

Especificaciones

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

| Velocidad de impresión |
|--|
| Resolución máxima: 203 x 203 DPI |
| Velocidad de impresión: 250 mm/seg |
| Tecnología de impresión: Térmica directa |
| Tipo: Impresora de TPV |
| Velocidad de impresión: 43 ppm |
| Dirección de papel |
| Grosor de la impresión: 53 - 85 μm |
| Máximo diámetro del rollo: 8.3 cm |
| Ancho de papel soportado: 58 - 80 mm |
| Puertos e Interfaces |
| Puerto USB: Si |
| Cantidad de puertos USB 2.0: 1 |
| Tecnología de conectividad: Alámbrico |





Interfaces estándar: Ethernet

Red

Ethernet: Si

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s

Wifi: No

Características

Cortador: Si

Durabilidad de auto-cortador: 2 million cuts

Sensores incorporados: Paper End, Cover Open

Certificación: Energy Star

Diseño

Color del producto: Gris

Control de energía

Tipo de alimentación: Corriente alterna

Voltaje de entrada AC: 100-240 V

Frecuencia de entrada AC: 50 - 60 Hz

Consumo de energía: 1000 mA

Condiciones ambientales

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

Intervalo de temperatura de almacenaje: -20 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: 10 - 90%

Requisitos del sistema

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows

Compatible con Mac: Si

Sistemas operativos Mac soportados: Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Ma

Sistemas operativos Linux soportados: Si

Peso y dimensiones

Ancho: 142 mm

Profundidad: 204 mm

Altura: 132 mm

Peso: 1.68 kg



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

Empaquetado de datos

Cables incluidos: Corriente alterna, LAN (RJ-45)

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida: Si

Adaptador AC incluido: Si

Tecnología de impresión

Capacidad de columna: 48/64

Detalles técnicos

Color de la carcasa: Gris

Otras características

Ciclos promedio entre fallos (MCBF): 60000000

Link: https://mcashop.mx/producto/102093/impresora-de-recibos-star-micronics-tsp143iiilan-termica-directa-impresora-de-tpv-203-x-203-dpi-250-mmseg-43-ppm-53-85-m