

Impresora térmica Epson TM-T20II



La nueva impresora térmica Epson TM-T20II, es económica, eficiente e ideal para el comercio de pequeña y mediana empresa.

La impresora TM-T20II fue diseñada para clientes con bajo volumen de transacciones en el punto de venta y utiliza la avanzada tecnología de impresión de Epson. La TM-T20II imprime tanto texto como gráficos en los recibos a velocidades de hasta 200 mm/segundo, e imprime logotipos, cupones y códigos de barras en forma nítida y muy clara. Cuenta también con opciones que permiten ahorrar papel y reducir el consumo en un 30%. Con un promedio de ciclos antes de falla (MCBF) de 60 millones de líneas, un promedio de horas antes de falla (MTBF) de 360.000 horas y un cortador automático que dura 1,5 millones de cortes, la TM-T20II ofrece la excelente confiabilidad que los clientes esperan de Epson.

La caja de la TM-T20II contiene todo para empezar su uso de inmediato, tal como manuales, controladores, programas de utilidades, cables, fuente de alimentación externa y herramientas de software fáciles de utilizar para agilizar la instalación y configuración. Además, la TM-T20II está disponible con interfaces USB + Serial o Ethernet.

Esta impresora incluye muchas características que facilitan su uso como la carga rápida del papel, el cortador automático, los indicadores LED de estado y muchas otras más. Además, se puede instalar tanto en posición horizontal como vertical para que el recibo salga por el frente o vertical sobre una pared, mediante el empleo de un soporte especial.

La TM-T20II de Epson cumple los requisitos de ENERGY STAR® y RoHS, tiene un consumo muy bajo de energía, y está respaldada por los programas de soporte y servicio líderes de la industria de Epson.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Velocidad de impresión de hasta 200 mm/s
- Opciones de ahorro de papel
- Todos los accesorios y el software necesario para uso inmediato en una sola caja
- Bajo consumo de energía
- Impresión flexible de cupones en recibos
- Ideal para clientes con bajo volumen de transacciones en el punto de venta
- Garantía limitada de 2 años

Especificaciones de la Impresora

Impresora	
Método de impresión	Impresión térmica de líneas
Velocidad de impresión	Máx. 200 mm/s (5,91 pulg./s)
Fuente de impresión	
Fuentes	9 x 17 y 12 x 24 puntos/carácter (ancho x altura)
Capacidad de columnas	Estándar: ancho del papel 80 mm: 48/64; ancho del papel 58 mm: 35/46 Modo de 42 columnas: ancho del papel 80 mm: 42/60; ancho del papel 58 mm: 42/31
Tamaño del carácter	0,88 x 2,13 y 1,25 x 3 mm (ancho x altura)
Juego de caracteres	95 alfanuméricos, 18 juegos internacionales, 128 x 43 gráficos. Código de barras: UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN13), JAN8 (EAN), CODE39, ITF, CODABAR (NW-7), CODE93, CODE128, GS1-128, GS1 DataBar. Código bidimensional: PDF417, QRCode, MaxiCode, 2D GS1 DataBar, Simbología compuesta
Caracteres por pulgada	22,6 y 16,9
Tamaños de papel	
80 mm: diámetro de 79,5 ± 0,5 (ancho) x 83 mm (3,13" ± 0,02" x 3,27")	
58 mm: diámetro de 57,5 ± 0,5 (ancho) x 83 mm (2,26" ± 0,02" x 3,27")	
Confiabilidad	
Tiempo medio antes de fallas	360.000 horas
Ciclo medio antes de fallas	60.000.000 líneas
Cortador automático	1,5 millones de cortes
Información General	
Interfaz	USB + serial o Ethernet
Fuente de alimentación	100 – 240 VCA, 50/60 Hz
Consumo de energía	Aprox. 1,8A
Fuente de alimentación	Externa (cable de CA incluido)
Función D.K.D.	2 controladores
Dimensiones generales	140 x 199 x 146 mm (5,51" x 7,83" x 5,75") (ancho x prof. x altura)
Peso	1,7 kg (3,75 libras)
Color	Gris oscuro Epson
Accesorios estándar	Rollo de papel (1 rollo para probar el movimiento inicial de la impresora), CD-ROM, tapa del interruptor de encendido, tapa impermeable del interruptor de encendido, soporte para colgar la impresora de la pared, tornillos para colgar la impresora de la pared, patas de goma para la instalación vertical, panel de encendido para instalación vertical, placa para orientación del papel de 58 mm de ancho, cable de interfaz (solo USB), cable de CA
Opciones de fábrica	Cinta adhesiva y unidad de timbre externa
Normas de seguridad	UL/CSA/EN/TUV/GOST-R
Contenido del CD ROM	Software utilitario y controladores (APD, OPOS™, JavaPOS™, OPOS NET™, controlador de puerto TM Virtual, controlador Linux® Cups, controlador Mac OS® X, Utilidad TM-T20II, EpsonNet Simple Viewer), programa utilitario para impresión de cupones, manuales (manual del usuario de TM-T20II, manual del software de TM-T20II)
Instalación	Horizontal/vertical en mostrador / vertical en la pared con soporte
Garantía	Garantía limitada de 2 años



Contenido de la caja	<p>TM-T20II</p> <p>Papel térmico en rollo (rollo inicial para control del funcionamiento)</p> <p>Cable USB (solo USB + versión en serie)</p> <p>Cable Ethernet (solo Ethernet)</p> <p>Cable de CA</p> <p>Guía de configuración</p> <p>CD (incluye el manual del usuario, el manual técnico y los controladores)</p>
-----------------------------	---



Better Products for a Better Future™

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.
(5411) 5167 0300

Epson Chile, S.A.
(562) 484 3400

Epson Colombia LTDA.
(571) 523 5000

Epson Centroamérica
(506) 2588 7800

Epson México, S.A. de C.V.
(01 800) 087 1081

Epson Perú, S.A.
(511) 418 0200

Epson Venezuela, S.R.L.
(58) 0212 240 11 11
RIF: J-00192669-0

www.latin.epson.com