



## Impresora de punto de venta confiable y asequible para todo tipo de negocio

### Características principales

**Asequible:** una impresora térmica estándar con diseño moderno e industrial.

**Fuente de alimentación integrada:** diseño más eficiente; no es necesario adquirir una fuente de alimentación independiente.

**Conectividad de doble interfaz:** elija el modelo que mejor se adapte a sus necesidades. USB/serial y Ethernet disponibles.

**Compatibilidad con mPOS/tabletas<sup>1</sup>:** compatibilidad con Epson® ePOS SDK (iOS®/Android™) en el modelo Ethernet; DHCP está activado y recupera automáticamente la dirección IP de la impresora.

**Rápida velocidad de impresión:** hasta 200 mm/segundo.

**Mejores opciones de impresión:** reduce hasta el 30 % el uso del papel<sup>2</sup>.

**Cabezal de impresión confiable:** 100 km/100 millones de impulsos<sup>3</sup>.

**Vida útil del cortador automático:** 1,5 millones de cortes<sup>3</sup>.

**Servicio y soporte completos:** recursos técnicos especializados.



2 años de garantía limitada\*



Ahorro de papel<sup>2</sup>



Diseño compacto y robusto

# TM-T20III

## Hoja de especificaciones

# EPSON®

Impresora	
Método de impresión	Impresora térmica de línea
Velocidad de impresión	Máx. de 200 mm/s
Fuentes	Fuente A (predeterminada): 12 x 24 (incluido espaciado horizontal de 2 puntos) Fuente B: 9 x 17 (incluido espaciado horizontal de 2 puntos)
Capacidad de columnas	Estándar: Ancho del papel de 80 mm: 48/64 columnas Modo de 42 columnas: Ancho del papel 80 mm: 42/60 columnas
Tamaño de los caracteres (ancho x alto)	Fuente A: 1,25 x 3 mm Fuente B: 0,88 x 2,13 mm
Juego de caracteres	95 Alfanumérico, 43 páginas de gráficos extendidos (128x43), 18 juegos de caracteres internacionales
Código de barras	UPC-A/E, JAN 13 (EAN 13), JAN 8 (EAN8), Code 39/93/128, ITF, CODABAR (NW-7), QR-CODE, MaxiCode, Composite Symbology, GS1-128, GS1 DataBar Omnidireccional/Truncado/Limitado/Expandido

Manejo de papel	
Dimensión del papel	80 mm: 79.5 ± 0.5 mm 83 mm (3,27") (Diámetro externo máximo)
Espesor	53 – 75 micrones

Información general	
Conectividad estándar	USB incorporado + interfaz serial (RS-232) o solo interfaz Ethernet
Tecnología Epson ePOS	Compatible con Epson ePOS SDK para imprimir directamente desde dispositivos móviles iOS, Android y Windows®
Dimensiones	(ancho x prof. x altura) 140 x 192 x 137 mm (5,51" x 7,56" x 5,39")
Peso	1,5 kg (3,31 lb) (sin el rollo de papel)
Normas EMI	FCC/ICES-003 Clase A
Normas de seguridad	UL62368-1/CSA C22.2 No. 62368.1
Color de la caja exterior	Negro Epson (EBCK)
Confiabilidad	MTBF: 360.000 horas MCBF: 60.000.000 líneas Cortador automático: 1,5 millones de cortes <sup>2</sup> Unidad de timbre externa (OT-BZ20)
Opciones	Horizontal
Instalación	Horizontal
Consumo de energía	En funcionamiento: Aprox. 28,7 W (media) En espera: 0,96 W
Fuente de alimentación	100 a 230 VCA, 50/60 Hz, externa (cable de CA incluido)

Software y utilidades	
Copia de seguridad /restauración	TM-T20III Utility (Windows) OS Support Windows 7/8/8.1/10, Windows Server® 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019, Windows Embedded Standard 7/POS Ready7/8.1 Industry Linux Ubuntu 18.04/Cent OS 7 1810, openSUSE13.1 Mac® OS 10.12/10.13/10.14, OS X 10.10.5/10.11
Soporte de controladores	Windows: Advanced printer driver, OPOS ADK, OPOS for .Net, JavaPOS ADK, Virtual Port Driver Linux: CUPS driver, JavaPOS ADK Mac: Mac driver

Contenido de la caja	
Impresora térmica de recibos TM-T20III, rollo de papel térmico (rollo inicial para control de prueba/operativo), cable de CA (puede no estar incluido según el modelo) y Guía del Usuario	

Garantía	
*Garantía limitada de 2 años (Válido para Argentina, Uruguay, Paraguay, Chile y Bolivia).	

Características ecológicas	
Cumple la directiva RoHS Varios modelos cumplen las normas de ENERGY STAR®	

Información para pedido		
Nº de modelo	Interfaces	Nº de parte
TM-T20III	USB+Serial (RS-232C)	C31CH26001
TM-T20IIIL	Ethernet	C31CH26002

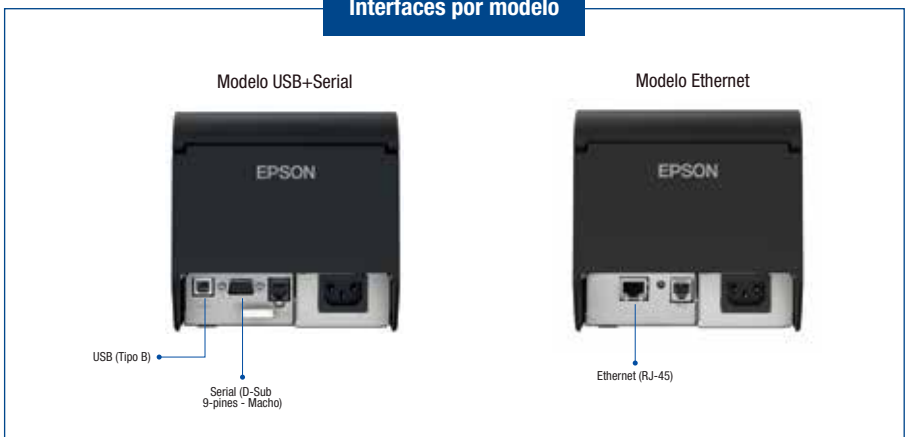
Si desea otros modelos, póngase en contacto con el representante de Epson



### Dimensiones



### Interfaces por modelo



1 Disponible solo en el modelo con Ethernet. 2 El ahorro de papel depende del texto y de los gráficos impresos en el recibo. 3 El uso adecuado de los medios probados es compatible con la garantía de la impresora, pero los daños derivados del uso de medios no probados no están cubiertos por la garantía de la impresora. La información de Epson sobre los niveles de fiabilidad son solo estimaciones y se basan en el uso normal de la impresora utilizando solo medios probados. Estas declaraciones de confiabilidad o afirmaciones de Epson sobre los medios probados no son garantías de los medios ni de las impresoras Epson. Epson no ofrece ninguna garantía sobre los medios, probados o no, y las únicas garantías para las impresoras son las declaraciones de garantía limitada de cada impresora. Si desea información actualizada sobre las últimas innovaciones de Epson, visite [www.latin.epson.com/pos](http://www.latin.epson.com/pos)

Distribuidor autorizado:

[www.latin.epson.com/pos](http://www.latin.epson.com/pos)

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

Epson Argentina S.R.L.  
(0800) 288 37766

Epson Bolivia  
(800) 100 116

Epson Chile S.A.  
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.  
(571) 602 4750

Epson Centroamérica  
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.  
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.  
(511) 418 0210