

## Impresora térmica

## TM-T20III



# La solución económica, eficiente e ideal para el comercio de las pequeñas y medianas empresas

#### Características principales

- Solución de impresión accesible: diseñada con la fiabilidad y flexibilidad que el retail necesita.
- mPOS/soporte para tableta: soporta Ethernet incluyendo Epson ePOS SDK (iOS/Android).
- Mayor velocidad: velocidad de impresión de hasta 250 mm/s.
- Impresión flexible: imprime desde móvil con Epson ePOS™.
- **Servicio y soporte¹:** equipo de soporte técnico dedicado y soluciones personalizadas; garantía limitada de 3 años.

La impresora térmica TM-T20III imprime textos y gráficos en recibos a velocidades de hasta 250 mm/s, así como logotipos, cupones y códigos de barras de forma nítida.

Aprovecha las características que facilitan su uso, como la carga rápida de papel, el cortador automático y los indicadores LED. Con las opciones para reducir el consumo de papel en un 30%, y un promedio de duración antes de la falla de 360.000 horas, tendrás la excelente confiabilidad que esperas de una impresora Epson.





## Epson TM-T20III

Especificaciones técnicas



Método de impresión		Dimensiones	
	Impresión térmica de líneas		5,51" x 7,83" x 5,75" (ancho x prof. x altura)
Velocidad de impresión			14 cm x 19,9 cm x 14,6 cm
Eventon	250 mm/s (9,84 pulg/s)	Peso	0.75 lb / 4.7 lb
Fuentes	9 x 17 y 12 x 24 caracteres (ancho x altura)	Color	3,75 lb / 1,7 kg
Capacidad de columnas	9 x 17 y 12 x 24 caracteres (ancho x aitura)	COIOI	Epson Negro
Estándar:	Papel de 80 mm de ancho: 48/64	Accesorios estándar	Epson Nogro
	Papel de 58 mm de ancho: 35/46		Rollo de papel (1 rollo para probar el movimiento inicial de la
Modo de 42 columnas:	Papel de 80 mm de ancho: 42/60		impresora), CD-ROM, tapa del interruptor de encendido, tapa
	Papel de 58 mm de ancho: 42/31		impermeable del interruptor de encendido, soporte para colgar la
Tamaño de caracteres			impresora de la pared, tornillos para colgar la impresora de la
	0,88 mm x 2,13 mm y 1,25 x 3 mm (ancho x altura)		pared, patas de goma para la instalación vertical, panel de
Ajuste de caracteres	OF elfanymávica 10 act internacional 100 y 40 gyáfica		encendido para instalación vertical, placa para orientación del papel
Código de barras	95 alfanumérico, 18 set internacional, 128 x 43 gráfico	Opciones de fábrica	de 58 mm de ancho, cable de interfaz (solo USB), cable de CA
oodigo de barras	UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN13), JAN8 (EAN), CODE39/93/128	opololico de labilea	Cinta adhesiva y unidad de timbre externa
	ITF, CODABAR (NW-7), GS1-128, GS1 DataBar. Código	Normas de seguridad	omica danoona y amada do amoro oxiorna
	bidimensional: PDF417, QRCode, MaxiCode, 2D GS1		UL60950-1/CSA C22,2 N.º 60950-1
	DataBar, Simbología compuesta, Datamatrix, Aztec	Conectividad	
Caracteres por pulgada		Sistemas operativos:	Software utilitario y controladores (APD, OPOS™, JavaPOS™,
_ ~	22,6 y 16,9		OPOS NET™, controlador de puerto TM Virtual, controlador Linux®
Tamaños de papel	80 mm: diámetro de 79,5 ± 0,5 (ancho) x 83 mm (3,13" ± 0,02" x 3,27")		Cups, controlador Mac OS® X, Utilidad TM-T20III, EpsonNet Simple Viewer (Windows®, Mac®), ePOS SDK
	58 mm; diámetro de 57,5 $\pm$ 0,5 (ancho) x 83 mm (2,26" $\pm$ 0,02" x 3,27")	Imprimir desde móvil:	Sistemas operativos inalámbricos (802.11), iOS,
Confiabilidad	30 mm. diametro de 37,3 ± 0,3 (direno) x 00 mm (2,20 ± 0,02 x 0,21 )	Imprimii doddo movii.	Android™ v Windows®
	Tiempo medio antes de fallas: 360,000 horas	Epson ePOS:	Servicio ePOS para impresión directa desde
	Ciclo medio antes de fallas: 60.000.000 líneas		dispositivos móviles o aplicaciones de red
	Cortador automático: 1,5 millones de cortes	Instalación	
Interfaz		0 "	Horizontal / vertical en mostrador / vertical en la pared con soporte
Evente de elimente sión	USB + serial o USB + Ethernet	Garantía	Cauantía limitada da O añas
Fuente de alimentación	100 VCA – 240 VCA, 50 Hz - 60 Hz	Contenido de la caja	Garantía limitada de 3 años
Consumo de energía	100 VCA - 240 VCA, 30 Hz - 00 Hz	Contenido de la Caja	TM-T20III
concumo do onorgia	Modo operación: 29,5 W		Papel térmico en rollo (rollo inicial para control del funcionamiento)
	Modo en reposo: 0,8 W		Cable de CA (dependiendo del modelo)
Fuente de poder			Soporte para colgar la impresora de la pared
	Externa (Cable AC Incluido)		Guía de configuración
Función D.K.D.	0//0 1/		
	Sí (2 drivers)		



1- Las declaraciones de Epson sobre los níveles de confiabilidad son solo estimaciones basadas en el uso normal de la impresora utilizando solo medios probados. Consulta www.epson.com/testedmedia para obtener más información sobre los medios probados. Estas declaraciones de confiabilidad no son garantías de los medios o las impresoras de Epson, y las únicas garantías para las impresoras son las declaraciones de garantía limitada para cada impresora.

#### Better Products for a Better Future™

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

RIF: J-00192669-0

www.latin.epson.com

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

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

Epson Chile, S.A (562) 2484 3400

Epson Colombia, Ltda. (571) 523 5000

Epson Centroamérica (506) 2588 7800 Epson México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000 Epson Perú, S.A (511) 418 0210 Epson Venezuela, S.R.L. (58212) 240 11 11 Epson Ecuador 1-800-000-044