



Diseño renovado, precio asequible y rendimiento confiable en cada impresión

Características principales

- **Fuente de alimentación integrada:** diseño más eficiente que incluye fuente de poder.
- **Impresión de alta velocidad:** hasta 250 mm/seg.
- **Opciones de impresión mejoradas:** reduzca el uso de papel hasta en un 30%².
- **Cabezal de impresión confiable:** 100 km/100 millones de pulsos³.
- **Larga vida del cortador automático:** 1,5 millones de cortes³.
- **Conectividad de interfaz doble:** elija el modelo que mejor se adapte a sus necesidades; modelo USB/serial o modelo USB/Ethernet disponible.
- **Compatibilidad con mPOS/tabletas¹:** compatibilidad con Epson ePOS™ SDK (iOS™/Android™) en el modelo Ethernet; DHCP habilitado para obtener automáticamente la dirección IP de la impresora.
- **Servicio y soporte integral:** equipo técnico dedicado a brindar soluciones personalizadas; garantía limitada de 1 año.

Hoja de especificaciones

Impresión

| | |
|-----------------------------------|--|
| Método de impresión | Impresión térmica directa |
| Velocidad de impresión máx. | 250 mm/seg |
| Fuentes | Fuente A (predeterminada): 12 x 24 (incluido el espaciado horizontal de 2 puntos) Fuente B: 9 x 17 (incluido espaciado horizontal de 2 puntos) |
| Capacidad de columnas | Estándar: modelo de ancho de papel de 80 mm, 48/64 columnas Modo de 42 columnas: ancho de papel 80 mm, 42/60 columnas |
| Tamaño de carácter (ancho x alto) | Fuente A: 1,25 x 3 mm Fuente B: 0,88 x 2,13 mm |
| Set de caracteres | 95 alfanuméricos, 43 páginas de gráficos extendidos (128x43), 18 juegos de caracteres internacionales |
| Código de barras | UPC-A/E, JAN8 (EAN8), JAN13 (EAN13), ITF, CODABAR (NW-7), CODE 39/93/128/128 auto, GS1-128, GS1 DataBar Omnidireccional/Truncated/Stacked/Stacked Omnidireccional/Limited/Expanded/Expanded Stacked, PDF417, QR Code, MaxiCode, Composite Symbology |

Manejo de papel

| | |
|-----------------------|--|
| Dimensiones del papel | 80 mm: 79,5 ± 0,5 mm 3,27" (diámetro exterior máximo) |
| Grosor | 53 - 75 µm |

General

| | |
|------------------------------------|--|
| Conectividad | Modelo serial: USB + Serial (RS-232) Modelo ethernet: USB + Ethernet |
| Tecnología de impresión Epson ePOS | Admite ePOS SDK para impresión directa desde dispositivos móviles iOS/AndroidTM (Utilizando el kit de desarrollo Epson ePOS SDK) |
| Dimensiones (an. x pr. x al.) | 5,51" x 7,56" x 5,39" (140 mm x 192 mm x 137 mm) |
| Peso | 3,31 lb (1,5 kg) (sin rollo de papel) |
| Estándares EMI | FCC/ICES-003 Clase A |
| Normas de seguridad | UL62368-1/CSA C22.2 No. 62368.1 |
| Color de la carcasa | Negro Epson (EBCK) |
| Confiabilidad | MTBF: 360.000 horas MCBF: 60.000.000 líneas Cortador automático: 1,5 millones de cortes ³ |
| Opciones | Unidad de timbre externo (OT-BZ20) |
| Instalación | Horizontal |
| Consumo de energía | En funcionamiento: aprox. 31,3 W (media) En espera: 0,96 W |
| Fuente de alimentación | 100 a 240 VCA, 50/60 Hz, incorporada (cable de CA incluido) |

Software y utilidades

| | |
|-------------------------|--|
| Utilidad Backup/Restore | TM-T20III (Windows [®]) |
| Soporte de OS | – Windows [®] 7/8/8.1/10/11, Windows Server [®] 2008/2008 R2/ 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Windows [®] Embedded Standard 7/ POSReady 7/8.1 Industry – Linux [®] Ubuntu 18.04, CentOS 7 1810, openSUSE 13.1 – Mac [®] OS X 10.10.5/10.11, macOS [®] 10.12/10.13/10.14/10.15/11/12/13/14 |
| Soporte de controlador | – Windows [®] : Advanced Printer Driver, OPOS ADK, OPOS ADK for .NET, JavaPOS ADK, Virtual Port Driver – Linux [®] : CUPS driver, JavaPOS ADK – Mac [®] : Mac driver |

¿Qué hay en la caja?

Impresora térmica de recibos TM-T20IVL, rollo de papel térmico (rollo de inicio para prueba/verificación de funcionamiento), cable de CA (puede no estar incluido según el modelo) y guía del usuario

Garantía

Garantía limitada estándar de 1 año

Características ecológicas

RoHS
Producto reciclable⁴
Varios modelos están calificados por Energy Star[®]

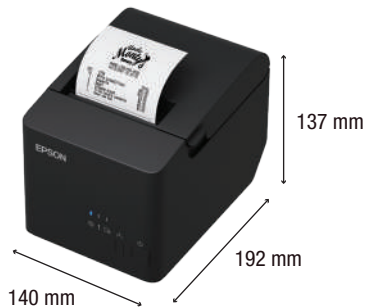
Información para pedido

| Modelo | Interfaz | Número de pieza |
|-----------|----------------------|-----------------|
| TM-T20IVL | USB+Serial (RS-232C) | C31CL45001 |
| TM-T20IVL | USB+Ethernet | C31CL45002 |

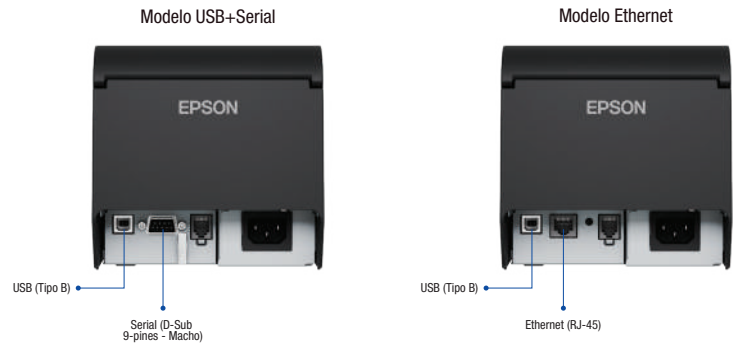
Comuníquese con su representante de Epson para obtener mayor información.



Dimensiones



Interfaces por modelo



1. Disponible solo en el modelo Ethernet. 2. El ahorro de papel depende del texto y los gráficos impresos en el recibo. 3. El uso adecuado de los sustratos probados es consistente con la garantía de la impresora, pero la garantía de la impresora no cubre los daños causados por el uso de sustratos no probados. Las declaraciones de Epson sobre los niveles de confiabilidad son solo estimaciones basadas en el uso normal de la impresora utilizando solo papel probado. Estas declaraciones de confiabilidad o las declaraciones de Epson sobre los medios probados no son garantías de los medios ni de las impresoras Epson. Epson no ofrece ninguna garantía sobre los soportes, probados o de otro tipo, y las únicas garantías para las impresoras son las declaraciones de garantía limitada para cada impresora. 4. Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle

Distribuidor autorizado:

www.latin.epson.com

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