

## Recepción POS TM-m30II



Impresora de recibos

punto de venta

### Impresora de recibos compacta con múltiples opciones de interfaz.

**Diseño industrial moderno**—elegante impresora térmica de recibos de 3"; tamaño compacto; ideal para mostradores

**Conectividad versátil**—múltiples opciones de interfaz; USB, Ethernet, Bluetooth® e inalámbrico (802.11b/g/n/ac)

**Impresión rápida de recibos**—velocidades de hasta 250 mm/seg.

**Fiabilidad notable de la impresora**—Vida útil del cabezal de impresión de 150 km. y vida útil del cortador automático de 1,5 millones de cortes<sup>1</sup>

**Funciones de ahorro de papel**—reducir el uso de papel hasta en un 30 por ciento<sup>2</sup>

**Garantía limitada de 2 años**—servicio y soporte en el que puede confiar

**Imprimir**

**Método de impresión**Térmico  
**Velocidad de impresión**250 mm/segundo  
**Resolución de impresión**203 ppp  
**Dirección de impresión**Vertical y Horizontal

**Imprimir fuentes**

**font / Coyo Capacidad de la columna**Fuente A: 12 x 24 48 cpl (predeterminada); Fuente B: 10 x 24 57 cpl; Fuente C: 9 x 17 64 cpl  
**Carácter** mig **Tamaño**Fuente A: 1,25 x 3,00 mm; Fuente B: 1,300 mm; Fuente C: 0,88 x 2,13 mm  
**Conjunto de caracteres**95 alfanuméricos, 18 internacionales, gráficos de 128 x 43  
**Código de barras**UPC-A, UPC-E, JAN8 / EAN8, JAN13 / EAN13, Code39, Code93, Code128, ITF, CODABAR(NW-7), GS1-128, GS1 DataBar, Código 128 Auto  
**Impresión de símbolos bidimensionales**PDF417, Código QR, MaxiCode, DataMatrix, Código Azteca, DataBar GS1 bidimensional, Simbología compuesta

**Manejo de medios**

**Tiporollo de papel térmico** **Método de alimentación de papel**Alimentación por fricción **Ancho**3,12"/79,5 mm  
**Carga de papel**Entrar un momento  
**Diámetro del rollo (máx.)**3,27"/83 mm  
**Diámetro del núcleo (mín.)**0,71"/18 mm **Guía de papel**Si  
**Cortador automático**Si

**Conectividad**

**Interfaz (modelo Ethernet)**USB tipo B integrado (USB 2.0, velocidad máxima) + Ethernet 10/100Base-TX  
**Interfaz (modelo Bluetooth)**USB tipo B (USB 2.0, velocidad máxima) + Bluetooth 3.0 (compatible con EDR) + Ethernet 10/100Base-TX  
**Interfaz (Wi-Fi)**modelo)USB tipo B (USB 2.0, velocidad máxima) + 802.11b/g/n o 802.11b/g/n/ac + Ethernet 10/100Base-TX  
**Modo de seguridad inalámbrico**WPA-PSK(AES), WPA2-Personal/ Empresarial  
**Sistemas operativos compatibles**iOS®, android™, ventanas®, Mac OS X®, GNU (Linux)  
**Función de configuración fácil**NFC, código QR, AP simple (solo modelo inalámbrico)

**Fiabilidad**

**Confiabilidad de la impresora**17 millones de líneas de impresión MTBF 360.000 horas  
**MCBF** 65.000.000 líneas  
**Confiabilidad del cortador automático**1,5 millones de recortes

**General**

**Memoria de imagen de bits NV12 KB** (máx.) **Gráficos NV384 KB** (máx.)  
**Recibir búfer**4 KB o 45 bytes  
**Kit de desarrollo**Punto de venta electrónico Epson™ SDK (iOS, Android, JavaScript), TM Print Assistant (iOS, Android), OPOS ADK/OPOS ADK para .NET (Windows), JavaPOS ADK (Windows, Linux)  
**Conductores**Controlador de impresora avanzada Epson (APD), controlador de puerto virtual TM, controlador de impresora Mac, controlador CUPS

**Otras herramientas**herramienta de implementación, herramienta de monitoreo, actualizador de firmware TM-m30II

**Software**Utilidad TM (iOS, Android), Utilidad TM-m30II (escritorio Windows), Configuración EpsonNet (Win, Mac), Conector Bluetooth TM, Herramienta de implementación, Herramienta de monitoreo

**Alerta sonora**Zumbador externo opcional (OT-BZ20)

**Patada del cajón de dinero**Si

**Indicadores LED**LED naranjas: error, falta de papel; LED azules: alimentación, conexión inalámbrica, Ethernet, Bluetooth

**Sensores**Fin del papel, cubierta abierta, sensor de fin cercano (SKU seleccionados)

**Función DKDS**Si

**El consumo de energía**En funcionamiento 32,4 W, en espera 1,0 W (CA 115 V/60 Hz)

**Fuente de alimentación**Adaptador de corriente C1 **Ahorro de energía**Si

**Temperatura**5°C a 45°C

**Humedad relativa**10 – 90%

**Nivel de ruido acústico**55 dB

**Normas y aprobaciones**EMI FCC Clase A, ICES-003 Clase A, Estándar de seguridad UL62368-1/CSA C22.2 No.62368-1

**Dimensiones (Ancho x Fondo x Alto)**5" x 5" x 5"  
127 x 127 x 135 milímetros

**Peso**2,87 libras/ 1300 g

**Color**ENB9 (blanco Epson), EBCK (negro Epson)

**Funciones ecológicas**

Modo de ahorro de papel

Modo de ahorro de energía

ESTRELLA DE ENERGÍA calificada (SKU seleccionados) Cumple con RoHS

Producto reciclable\*

Epson America, Inc. es un SmartWay® Socio de transportes

**Qué hay en la caja\***

TM-m30II, fuente de alimentación: adaptador C1 con cable de CA, cubierta del interruptor de encendido, rollo de papel (para verificar el movimiento inicial de la impresora), guía de instalación, guía de rollo de papel de 58 mm

\* El contenido varía según el sku individual.

**Garantía**

Estándar con garantía limitada de 2 años; Garantía extendida opcional disponible

**Epson preferido™ Más planes de servicio extendido<sup>6</sup>**

1 año de devolución para reparación	EPPSDEXTA1
2 años de devolución para reparación	EPPSDEXTA2
3 años de devolución para reparación	EPPSDEXTA3
Renovación de 1 año Devolución para reparación Cobertura SITA de 1 año	EPPSDEXTA1S
Cobertura SITA de 2 años	EPPSDSITAA1
Cobertura SITA de 3 años	EPPSDSITAA2
Cobertura SITA de 4 años	EPPSDSITAA3
Cobertura SITA de 5 años	EPPSDSITAA4
Extensión de cobertura SITA de renovación de 1 año	EPPSDSITAA5

**Información sobre pedidos**

Número de modelo	Interfaces	Color	Número de pieza
<b>Epson Blanco</b>			
TM-m30II	Bluetooth	ENB9	C31CJ27011
TM-m30II	Ethernet	ENB9	C31CJ27021
TM-m30II	Ethernet (NES)	ENB9	C31CJ27023
TM-m30II	Inalámbrico	ENB9	C31CJ27A9991
TM-m30II	Inalámbrico (NES)	ENB9	C31CJ27A9971
<b>Epson Negro</b>			
TM-m30II	Bluetooth	EBC	C31CJ27012
TM-m30II	Ethernet	EBC	C31CJ27022
TM-m30II	Ethernet (NES)	EBC	C31CJ27024
TM-m30II	Inalámbrico	EBC	C31CJ27A9981
TM-m30II	Inalámbrico (NES)	EBC	C31CJ27A9961

**Accesorios**

	Número de pieza
Soportes de montaje en pared	OT-WH30
Zumbador externo	OT-BZ20
Pantalla del cliente	DM-D30
Adaptador USB inalámbrico	OT-WL06

Para opciones de conectividad adicionales, comuníquese con su representante de Epson.

1Las declaraciones de Epson sobre los niveles de confiabilidad son solo estimaciones basadas en el uso normal de la impresora utilizando únicamente medios probados. Visita [www.epson.com/testedmedia](http://www.epson.com/testedmedia) para obtener más información sobre Tested Media. Estas declaraciones de confiabilidad no son garantías de los medios ni de las impresoras de Epson, y las únicas garantías para las impresoras son las declaraciones de garantía limitada para cada impresora. |2E ahorro de papel depende del texto y los gráficos impresos en el recibo. |3La etiqueta NFC requiere el uso de un dispositivo que incluya un lector NFC y puede requerir software adicional. |4Para conocer opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite [www.epson.com/recycle](http://www.epson.com/recycle) |5SmartWay es una asociación innovadora de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. que reduce los gases de efecto invernadero y otros contaminantes del aire y mejora la eficiencia del combustible. |6Consulte el plan de servicio individual para obtener más detalles.

Vea las últimas innovaciones de Epson Business Solutions en [www.epson.com/forbusiness](http://www.epson.com/forbusiness)

Better Products for a Better Future™  
[eco.epson.com](http://eco.epson.com)



**Epson América, Inc.**  
3131 Katella Ave., Los Alamitos, CA 90720

**Epson Canadá Limitada**  
185 Renfrew Drive, Markham, Ontario L3R 6G3

**www.epson.com**  
**www.epson.ca**

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON es una marca registrada, EPSON Exceed Your Vision es un logotipo registrado y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. ePOS es una marca comercial y Epson Preferred es una marca de servicio de Epson America, Inc. Mac y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE. UU. y otros países. Android es una marca comercial de Google LLC. Windows es una marca registrada o una marca comercial de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/u otros países. Wifi es una marca registrada de Wi-Fi Alliance. SmartWay es una marca registrada de la Agencia de Protección Ambiental de EE. UU. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas. Epson renuncia a todos y cada uno de los derechos sobre estas marcas. Copyright 2021 Epson America, Inc. COM-SS-Oct-13 CPD-59200R1 6/21

Contacto: