

Impresora compacta de recibos con soporte para tableta y soporte periférico.

La Impresora térmica Epson® TM-m30II-SL es una solución para punto de venta elegante y compacta con soporte integrado para tableta y conectividad conveniente.

Esta impresora ofrece una configuración rápida y fácil en cualquier entorno, incluso en espacios limitados.

Su moderno diseño industrial ofrece múltiples opciones de configuración y ubicación flexible.

Diseñada para acomodar hasta cuatro dispositivos periféricos POS a través de USB, esta impresora incluso puede cargar una tableta y comunicar datos usando un solo cable USB (tableta y cable no incluidos).

Características principales

- Diseño todo en uno: impresora de punto de venta POS compacta con soporte para tableta incorporado y bloqueo seguro.
- **Diseño industrial moderno:** elegante impresora térmica de recibos de 3"; admite múltiples configuraciones y posiciones de montaje.
- Conexión a múltiples dispositivos: Hasta cuatro periféricos de punto de venta.
- **Conexión de un solo cable:** conveniente carga de tabletas y comunicación de datos.
- Listo para pedidos en línea: Server Direct Print permite a la impresora obtener datos de recibos desde un servidor web.
- Amplia conectividad: múltiples opciones de interfaz incluyen USB, Ethernet y Bluetooth®.
- Extraordinaria confiabilidad de la impresora: vida útil del cabezal de impresión de 150 km¹ y vida útil del cortador automático de 2,2 millones de cortes.



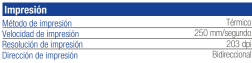






TM-m30II-SL

Especificaciones técnicas



Fuentes de impresión				
Fuentes	A (predeterminada): 12 x 24 48 cpl. B: 10 x 24 57 cpl.			
	Kanji A: 24 x 24 24 cpl. Kanji B: 20 x 24 28 cpl			
	(japonés), 36 cpl (coreano)			
Tamaño de	A: 1,25 x 3,00 mm B: 1,13 x 3,00 mm C: 0,88 x 2,13			
caracteres	mm Kanji A: 3,00 x 3,00 mm Kanji B: 2,50 x 3,00 mm			
	(japonés), Kanji B: 2,00 x 2,00 mm (coreano)			
Set de	95 alfanuméricos, 18 internacionales, 128 x 43. Gráfico,			
caracteres	japonés (11.233 caracteres de JIS X0213: 2004, 1			
	carácter especial), chino simplificado (28.553 caracteres			
	de GB18030-2000), chino tradicional (13.535			
	caracteres de Big5), coreano (8.366 caracteres de			
	KSC5601)			
Código de	UPC-A, UPC-E, JAN8 / EAN8, JAN13 / EAN13, Code39,			
barras	Code93, Code128, ITF, CODABAR (NW-7), GS1-128,			
	GS1 DataBar, Code 128 Auto			
Impresión de	PDF417, código QR, MaxiCode, DataMatrix, Código			
símbolos	Azteca, GS1 Bidimensional DataBar, Simbología			
bidimensionales	compuesta			

Manejo de papel	
Tipo	Rollo de papel térmico
Método de alimentación	Por fricción
Ancho	80 mm: 79,5" ± 0,5 x 83 mm
	58 mm: $57,5 \pm 0.5 \times 83 \text{ mm}$
Carga de papel	Directa (drop-in)
Diámetro del rollo (máx.)	3,27"
Diámetro del núcleo (mínimo)	0.71" / 18 mm
Guía de papel	Sí
Cortador de papel automático	Sí

Co	ne	ctiv	/ic	lad	

Interfaz (Modelo Bluetooth)

USB tipo B (USB 2.0. de alta velocidad) + Bluetooth 3.0 (compatible con EDR) + Ethernet 10 / 100Base-T / TX + 1 x USB Tipo-A (Puerto de carga del dispositivo: 2,1 A) + 3 x USB Tipo-A (estándar)

ua)
WPA-PSK(AES), WPA2-Personal/Enterprise
iOS®, Android™, Windows®, Mac® OS® X, GNU
(Linux®)
Código QR, AP simple (modelo inalámbrico
solamente)
Easy Setting Tool TM Utility (iOS®, Android™),
TM-m30II Utility (Windows®), EpsonNetConfig,
TM Bluetooth® Connector

Confiabilidad ²		periféricos POS USB
mpresora	17 millones de líneas impresas	
MTBF	360.000 horas	Características
MCBF	65.000.000 líneas	Modo de aborro de en
Cortador Automático	2.2 millones de cortes	Calificación ENERGY S'

General

Nivel de ruido acústico

Búfer de datos	Recibir: 45 bytes o 4 KB. Memoria de imagen de bits	
	NV: 12KB (máx.). Gráficos NV: 384KB (máx.)	Ē
Alerta auditiva	Timbre externo opcional (OT-BZ20)	
Indicadores LED	LED anaranjado: error, falta de papel; LED azules -	1
	Energía, Wi-Fi®, Ethernet, Bluetooth®	
Sensores	Fin de papel, tapa abierta	- 1
Kit de desarrollo	Epson® ePOS™ SDK (iOS®, Android™, JavaScript),	d
	TM Print Assistant (iOS®, Android™), OPOS ADK /	C
	OPOS ADK para .NET (Windows®), JavaPOS ADK	C
Controladores	(Windows®, Linux®)	(
	Epson Advanced Printer Driver (APD), TM Virtual Port	ř
Software	Deployment Tool, Monitoring Tool, TM-m30II-SL	ļ
	Firmware Updater	Ν
Apertura automática de	Sí	Е
cajón de dinero		Е
Función D.K.D.	Sí	E
Consumo de energía	En funcionamiento 32,8 W, en espera 1,6 W	S
	(AC115V / 60 Hz)	T
Fuente de alimentación	PS-180 integrado	Δ
Ahorro de energía	Sí	A -
Temperatura de	5 °C a 45 °C	
operación	10 – 90%	re
Humedad relativa	55 db	

General (continúa)	
Estándares y	EMI FCC Clase A, ICES-003 Clase A, Estándar
aprobaciones	de seguridad UL62368-1 / CSA C22.2
	No.62368-1
Dimensiones	11,4" x 12,7" x 6,5" (289 x 322 x 166 mm)
Peso	7,7 lb / 3,5 kg
Color	ENB9 (Epson Blanco), EBCK (Epson Negro)
Anclaje a red USB ³	Sí
Carga de dispositivo inteligente	Sí (2,1 A)
Comunicación de datos	iOS® y Android™4
Compatibilidad con dispositivos	Hasta 4

Características ecológicas

Modo de ahorro de energía Calificación ENERGY STĂR® RoHS conforme

Características Ecoamigables

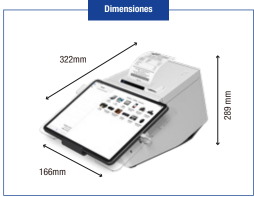
unciones ayudan a reducir uso de papel hasta 49%

Qué viene en la caja

FM-m30II-SL (PS-180 integrado), cubierta del interruptor de alimentación, cubierta, rollo de papel (para la comprobación inicial de la impresora), Guía de instalación, cubierta de la palanca de bloqueo, tornillo (para asegurar la cubierta de la palanca de bloqueo), soporte para tableta grande, cable de CA (según configuración), Guías de rollo de papel de 58 mm de ancho.

Información de productos**			
N° de modelo	Interfaces	Color	N° de pieza
Epson Negro TM-m30II-SL	Bluetooth®	EBCK	C31CH63502
Epson Blanco TM-m30II-SL	Bluetooth®	ENB9	C31CH63501
Accesorios			N° de modelo
Soportes de montaje en pared			OT-WH30SL
Timbre externo			OT-BZ20
Adaptador USB inalámbrico			OT-WL06

Para opciones de conectividad adicionales, póngase en contacto con su representante de Epson.







** Todos los modelos tienen interfaces USB y Ethernet integradas. 1- Las declaraciones de Epson sobre los niveles de confiabilidad se basan solo en estimaciones en el uso normal de la impresora utilizando solo papel probado. Visite www.epson.com/testedmedia para obtener más información sobre los medios probados. Estas declaraciones de confiabilidad no son garantías de los medios o Impresoras de Epson, y las únicas garantías para las impresoras son las declaraciones de garantía limitada para cada impresora. 2- En la opción de ahorro de papel pueden reducir la impresión del recibo hasta un 49% sin alterar legibilidad. 3- Solo funciona con dispositivos iOS. 4- Función dispositivos iOS® y dispositivos Android™ con Android™ 10 o posterior.

Distribuidor autorizado:



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) 6024750

Epson Centroamérica (506) 2588 7800

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

Epson Perú S.A. (511) 418 0210

www.latin.epson.com/pos

Las especificaciones y los términos están sujetos a cambios sin previo aviso. EPSON es una marca comercial registrada de Seiko Epson Corporation. ePOS es una marca comercial de Epson America Inc. Mac y OS X son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE UU. y en otros países Android es una marca comercial de Google LLC. Windows es una marca comercial registrada de Wr-Fi Alliance®. Todos los demás productos y nombres de 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-LS101443 06/2023