



Impresora de Recibos mPOS: Compacta, moderna y confiable

Características Principales

- Impresora de recibos de 3"
- Carga frontal y superior de papel
- Versátil conectividad vía Ethernet, Wi-Fi, Bluetooth, NFC y más
- Impresión móvil desde iOS, Android™, y PCs Windows
- Eficiente dispositivo de uso de energía

La versátil y moderna impresora de recibos mPOS TM-m30 ofrece la libertad de imprimir recibos de 3" desde prácticamente cualquier dispositivo móvil. Es ideal para espacios limitados, gracias a su diseño compacto y moderno. Cuenta con partes intercambiables que permiten fácilmente cambiar de una carga de papel superior a una configuración de carga frontal, y permite una sencilla integración de soluciones móviles, con funcionalidad intuitiva y conectividad avanzada.

Utiliza una sola fuente de poder para la impresora y para una tableta - un beneficio exclusivo de Epson. La TM-m30 es la primera impresora de su tipo diseñada específicamente para el punto de venta móvil (mPOS) con la innovadora tecnología de impresión ePOS. Funciona con diferentes sistemas operativos: iOS, Android y dispositivos móviles Windows, mediante una configuración fácil y rápida.



Cortador automático



Recibos



Garantía
de un año



Punto de venta
móvil

Impresora de Recibos TM-m30

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA DE RECIBOS EPSON

Impresión

Método de impresión	Térmico
Velocidad de impresión	200 mm/s
Resolución de impresión	203 dpi
Dirección de impresión	Vertical y Horizontal

Fuente

Fuentes / columnas	Fuente A: 12 x 24 48 cpl (default) Fuente B: 10 x 24 57 cpl Fuente C: 9 x 17 64 cpl
--------------------	---

Tamaño de caracteres	Fuente A: 1.25 x 3.00 mm Fuente B: 1.13 x 3.00 mm Fuente C: 0.88 x 2.13 mm
----------------------	--

Ajuste de caracteres	95 Alfanumérico, 18 Internacional, 128 x 43 Gráfico
Código de barras	UPC-A, UPC-E, JAN8 / EAN 8, JAN13 / EAN13, Code39, Code93, Code128, ITF, CODABAR(NW-7), GS1-128, GS1 DataBar

Impresión bidimensional de símbolos	PDF417, QR code, Maxi Code, Data Matrix, Aztec Code, Two dimensional GS1 DataBar, Composite Symbology
-------------------------------------	---

Papel

Tipo	Rollo de papel térmico
Método de alimentación de papel	Alimentación por fricción
Ancho	3.12" / 79.5 mm
Carga de papel	Frontal
Diámetro de rollo (máx.)	3.27" / 83 mm
Diámetro de tubo (mín.)	0.72" / 18 mm
Guía de papel	Si
Cortador automático	Si

Conectividad

Interfaz (modelo Ethernet)	USB + Ethernet 10/100 Base-T/TX
Interfaz (modelo Bluetooth)	USB + Bluetooth 3.0 (EDR Soportado) * Ethernet 10/100Base - T/TX
Interfaz (modelo Wi-fi)	USB + 802.11 b/g/n (2.4GHz) y 802.11 a/n (5GHz)
Modo de seguridad inalámbrico	WEP, WPA, WPA2-Personal/Enterprise
Sistemas operativos móviles	iOS, Android y Windows (Store Apps)
Ajustes	SimpleAP, TM Utility, NFC ¹ , QR Code

General

Confiabilidad	15 millones de líneas de impresión
Cortador automático	1 millón de cortes
Memoria de imagen nv bit	12 KB (máx.)
Gráficos nv	384 KB (máx.)
Buffer de recepción	4KB o 45byte
Driver de impresión	ePOS-Print SDK, Windows Driver (APD), OPOS, OPOS.NET, JavaPOS (Win), JavaPOS (Linux), TM Virtual Port Driver, CUPS Driver (Linux), Mac Driver

Software

Software	TM Utility (iOS, Android), TM-m10 Utility (Windows Desktop), EpsonNet Config (Win, Mac), TM Bluetooth Connector, Deployment Tool, Monitoring Tool
----------	---

Sonido de alerta	Timbre externo opcional
------------------	-------------------------

Indicadores led	Azul = Encendido
-----------------	------------------

	Naranja = Error y/o cargar papel
--	----------------------------------

Sensores	Falta de papel, Tapa abierta
----------	------------------------------

Función D.K.D.	Si
----------------	----

Consumo de energía	1.5 A
--------------------	-------

Fuente de poder	Adaptador C, Adaptador RA
-----------------	---------------------------

Ahorro de energía	Si
-------------------	----

Temperatura de operación	5° C – 45° C
--------------------------	--------------

Humedad	10 – 90%
---------	----------

Ruido	55 dB
-------	-------

Certificados y aprobaciones	EMI FCC Class A, CAN ICES-3(A)/NMB-3(A) Safety Standard UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1
-----------------------------	--

Dimensiones	5" x 5" x 5" / 127 mm x 127 mm x 127 mm
-------------	---

Peso	2.64 lb / 1,200 g
------	-------------------

Color	Epson Black, Epson Ultra White
-------	--------------------------------

Opciones	Soportes de Montaje, Timbre externo
----------	-------------------------------------

Garantía	Estándar de 1 año, garantía extendida opcional
----------	--

Contenido de la caja	Impresora de Recibos TM-m30
----------------------	-----------------------------

	Fuente de Poder
--	-----------------

	Cable de Corriente
--	--------------------

	Rollo de Papel
--	----------------

	Manual del Usuario
--	--------------------

¹ NFC tag requiere el uso de un dispositivo que incluya un lector NFC, y puede requerir software adicional



Better Products for a Better Future™

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

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su 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 0200

Epson Venezuela, S.R.L.
(58212) 240 11 11
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador
(593) 2 395 5951

Epson, DURABrite, Epson ESC/P y WorkForce son marcas registradas; Epson Exceed Your Vision es un logotipo registrado, y Epson Connect, Epson iPrint y PrecisionCore son marcas comerciales de Seiko Epson Corporation. Built to Perform es una marca comercial de Epson America, Inc. Apple y Mac OS son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE. UU. y en otros países. AirPrint es una marca comercial de Apple Inc. Google Cloud Print es una marca comercial de Google Inc. Wi-Fi Direct® es una marca registrada y Wi-Fi CERTIFIED™ es una marca comercial de Wi-Fi Alliance®. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales y/o marcas registradas de sus respectivas compañías. Epson no tiene derecho alguno sobre estas marcas. Copyright 2015 Epson America, Inc. CPD: LS - 100 986 11/15