

Impresoras térmicas de recibos para quiosco de autoservicio.

Características principales

- **Compacta y apta para quioscos:** la impresora térmica de recibos con kit de fácil montaje proporciona una fácil integración y mantenimiento en el quiosco.
- **Soporte de monitoreo remoto:** brinda administración de la flota de impresoras y minimiza el tiempo de inactividad en las implementaciones de quioscos.
- **Nuevo bisel para una integración eficiente del quiosco:** el bisel opcional con indicadores LED ayuda a alinear mejor la guía del papel y evitar atascos.
- **Fácil solución de errores:** las alertas LED de estado de error y atención iluminadas ayudan a resolver errores rápidamente en el campo.
- **Acceso seguro:** las funciones de seguridad, como el acceso restringido a la cubierta frontal y las opciones de cubierta de botones, evitan el acceso no autorizado a la impresora.
- **Alta confiabilidad de la impresora:** vida útil del cabezal de impresión de 150 km y vida útil del cortador automático de 1,5 millones de cortes¹.
- **Impresión rápida de recibos:** velocidad de impresión de hasta 250 mm/s.
- **Funciones de ahorro de papel:** reduce el uso de papel hasta en un 30 %².



2 años de
garantía
limitada



Ahorro de
papel



250mm/s
Velocidad de
impresión



Diseño
compacto
y robusto

Epson EU-m30 para quiosco

EPSON
EXCEED YOUR VISION

Especificaciones técnicas

Imprimir	
Método de impresión	Impresión de línea térmica
Velocidad de impresión	250 mm/s (9,84"/s) máx. para gráficos y texto
Resolución de impresión	203 ppp
Fuentes de impresión	
Fuentes	Fuente A: 12 x 24 48 cpl (predeterminado) Fuente B: 10 x 24 57 cpl; Fuente C: 9 x 17 64 cpl
Conjunto de caracteres	95 Alfanumérico, 18 Internacional, Gráfico 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 bidimensional de símbolos	PDF417, QR Code, MaxiCode, DataMatrix, Aztec Code, GS1 DataBar Bidimensional, Simbología Compuesta
Manejo de medios	
Dimensiones de los medios	80 mm: 79,5 ± 0,5 x 83 mm 3,13" ± 0,02" (ancho) x 3,27" (diámetro del rollo) 58 mm: 57,5 ± 0,5 x 83 mm 2,26" ± 0,02" (ancho) x 3,27" (diámetro del rollo)
Espesor	48 - 80 µm
Tipo	Rollo de papel térmico
Método de alimentación de papel	Alimentación por fricción
Carga de papel	Sin detener la producción
Diámetro del rollo (máx.)	3,27"/83 mm
Diámetro del núcleo (mín.)	0,71"/18 mm
Guía de papel	Sí
Cortador automático	Sí
Sensor de alerta de papel	Sí
Conectividad	
Interfaz	USB integrado, serial integrado
Confiabilidad¹	
Confiabilidad de la impresora	17 millones de líneas de impresión MTBF 360.000 horas MCBF 65.000.000 líneas
Vida útil del cabezal térmico	150 km
Fiabilidad del cortador automático	1,5 millones de cortes
General	
Búfer de datos	Recibir: 45 bytes o 4 KB, seleccionable Definida por el usuario: 12KB Macro: 2KB Gráficos NV: 384KB Usuario NV: 1KB
Memoria de gráficos de descarga	208KB
Indicadores LED	Alimentación: azul; Error: naranja (3 LED); Intermitente: azul (2 LED)

Sensores	Sensor de fin de papel, sensor de proximidad de fin de papel
Consumo de energía en funcionamiento	Aprox. 24,2 W En espera: 0,8 W (ambos modelos), Fuente de alimentación: 24 V CC +/- 7 % Adaptador PS-180 (Compatible, no incluido)
Fuente de alimentación	Adaptador PS-180 (Compatible, no incluido)
Temperatura	5°C a 45°C (41°F a 113°F)
Humedad relativa	10 - 90%
Nivel de ruido acústico	60 db
Normas y aprobaciones	EMC Norteamérica FCC Clase A, ICES-003 Clase A, Europa directiva EMC (EN55032/24) EMC Clase A, Oceanía ROM AS/NZS CISPR32 Clase A, Norma de seguridad UL cULus UL62368-1/CAN/CSA No 62368-1; CB (IEC60950-1/IEC62368-1); TÜV Baurt (EN62368-1)
Dimensiones sin bisel (An. x Pr. x Al.)	5" x 5,17" x 5" (127 x 131,2 x 127 mm)
Dimensiones con bisel (An. x Pr. x Al.)	5" x 6,12" x 5" (127 x 155,9 x 127 mm)
Peso	2,87 libras/1,3 kg
Color	ENB9 (Epson blanco), EBCK (Epson negro)

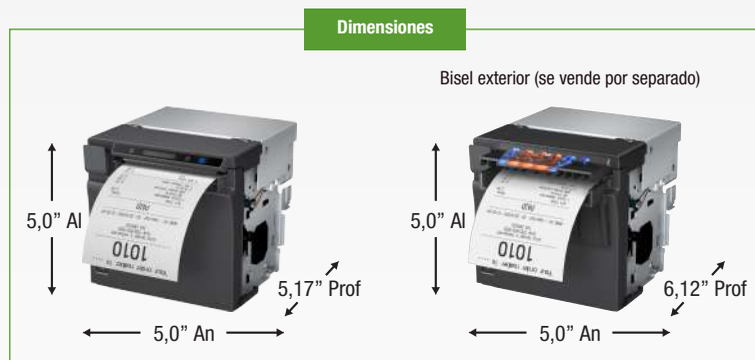
Características ecológicas	
Cumple con RoHS	
Producto reciclable ³	

Qué hay en la caja*	
Impresora Epson EU-m30, rollo de papel térmico (rollo inicial para pruebas). Interruptor de encendido, cubierta de botón de encendido, cubierta de botón de alimentación. Guías de rollo de papel para papel de 58 mm (2,28"), palanca de apertura de cubierta pequeña, incluido 1 tornillo de repuesto, soportes de montaje del equipo (x2), soportes de fijación del producto, incluidos 2 tornillos + 1 repuesto (total de 3 tornillos)	
*El contenido varía según el SKU.	

Software y utilitarios	
Para tablet	ePOS™ SDK para Android™, ePOS(TM) SDK for Android™, Utility for Android, Print Assistant for Android
Para PC	Driver avanzado de impresora Epson, Epson OPOS ADK, Epson JavaPOS ADK (Windows®), Epson OPOS ADK para .NET, EU-m30 Utility, Epson TM Virtual Port Driver, EU-m30 Firmware Updater, Epson Monitoring Tool, Epson Deployment Tool

Garantía	
Garantía limitada de 2 años; garantía extendida opcional disponible	

Información sobre pedidos		
Modelo	Interfaces	N° de parte
Epson blanco EU-m30	Serial, USB	C31CK01001
Epson negro EU-m30	Serial, USB	C31CK01002
Accesorios		N° de modelo
Bisel para EU-m30		OT-BU30
Zumbador externo		OT-BZ20
Adaptador de fuente de energía		PS-180



Distribuidor Autorizado:



1- La vida útil nominal del cabezal de impresión y del cortador son solo estimaciones basadas en el uso normal de la impresora operada a temperatura ambiente y humedad normal. Las declaraciones de Epson sobre los niveles 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. Visite www.epson.com/testedmedia para obtener más información sobre Medios Probados. 2- El ahorro de papel depende del texto y los gráficos impresos en el recibo. 3- Para opciones de reciclaje convenientes y razonables, visite www.epson.com/recycle.

Better Products for a Better Future™
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

latin.epson.com/pos

En Latinoamérica, llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L. (5411) 5167 0300	Epson Bolivia (800) 100 116	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson Chile S.A. (562) 2484 3400	Epson Colombia Ltda. (571) 523 5000	Epson Ecuador 1-800-000-044	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 RIF: J-00192669-0
--	--------------------------------	--	-------------------------------------	--	--------------------------------	---	-----------------------------------	--

Epson es una marca registrada. Epson Exceed Your Vision es un logotipo y marca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Mac® y MAC OS® son marcas comerciales de Apple Inc. que están registradas en los Estados Unidos y en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales o registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo derecho sobre esas marcas. Copyright 2022 Epson America, Inc. CPD: LS101528 08/2022.