



Mobilink[®] TM-m10

Mobilink[®] TM-m30

Impressoras de recibos mPOS: compactas, modernas e confiáveis

Principais características

- A TM-m10 é o modelo mais compacto em impressoras de recibos mPOS de 2" (5 cm). Já a TM-m30 é o mais compacto de 3" (7,6 cm)
- Carga de papel frontal ou superior
- Grande flexibilidade de peças intercambiáveis
- Conectividade versátil via Ethernet, Wireless, Bluetooth e NFC
- Impressão móvel a partir de iOS, Android e PCs Windows[®]

As impressoras de recibos mPOS TM-m10 e TM-m30 da Epson são perfeitas para os negócios modernos que querem implementar soluções móveis com dispositivos inteligentes (tablets ou dispositivos móveis). Com um design compacto e moderno, essas impressoras são ideais para espaços limitados. São fáceis de configurar e a interface dual oferece toda a flexibilidade que você precisa para imprimir de qualquer dispositivo móvel.



Cortador automático



Recibos



Garantia
de 1 ano



Ponto de venda
móvel

Impressoras de recibos TM-m10 e TM-m30

Especificações técnicas

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

	TM-m10	TM-m30
Impressão		
Método de impressão	Térmico	Térmico
Velocidade de impressão	150 mm/s	200 mm/s
Resolução de impressão	203 dpi	203 dpi
Direção da impressão	Vertical e horizontal	Vertical e horizontal
Fonte		
Fontes / colunas	Fonte A: 12 x 24 35 cpl (padrão) Fonte B: 10 x 24 42 cpl Fonte C: 9 x 17 46 cpl	Fonte A: 12 x 24 35 cpl (padrão) Fonte B: 10 x 24 42 cpl Fonte C: 9 x 17 46 cpl
Tamanho de caracteres	Fonte A: 1,25 x 3,00 mm Fonte B: 1,13 x 3,00 mm Fonte C: 0,88 x 2,13 mm	Fonte A: 1,25 x 3,00 mm Fonte B: 1,13 x 3,00 mm Fonte C: 0,88 x 2,13 mm
Ajuste de caracteres	95 alfanuméricos, 18 internacional, 128 x 43 gráfico	95 alfanuméricos, 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	UPC-A, UPC-E, JAN8 / EAN 8, JAN13 / EAN13, Code39, Code93, Code128, ITF, CODABAR(NW-7), GS1-128, GS1 DataBar
Impressão bidimensional de símbolos	PDF417, QR code, Maxi Code, Data Matrix, Aztec Code, Two dimensional GS1 DataBar, Composite Symbology	PDF417, QR code, Maxi Code, Data Matrix, Aztec Code, Two dimensional GS1 DataBar, Composite Symbology
Papel		
Tipo	Rolo de papel térmico	Rolo de papel térmico
Método de alimentação de papel	Alimentação por fricção	Alimentação por fricção
Largura	2,26" / 57,5 mm	3,12" / 79,5 mm
Carga de papel	Frontal / Superior	Frontal / Superior
Diâmetro do rolo (máximo)	2,36" / 60 mm	3,27" / 83 mm
Diâmetro do tubo (mínimo)	0,72" / 18 mm	0,72" / 18 mm
Guia do papel	Não	Sim
Cortador automático	Sim	Sim
Conectividade		
Interface (modelo Ethernet)	USB + Ethernet 10/100 Base-T/TX	USB + Ethernet 10/100 Base-T/TX
Interface (modelo Bluetooth)	USB + Bluetooth 3.0 (EDR suportado)+ Ethernet 10/100Base-T/TX	USB + Bluetooth 3.0 (EDR suportado)+ Ethernet 10/100Base-T/TX
Interface (modelo Wireless)	USB + 802.11 b/g/n (2,4GHz / 5GHz*)	USB + 802.11 b/g/n (2,4GHz) e 802.11 a/n (5GHz)
Modo de segurança Wireless	WEP, WPA, WPA2-Personal/Enterprise	WEP, WPA, WPA2-Personal/Enterprise
Sistemas operacionais móveis	iOS, Android e Windows® (Store Apps)	iOS, Android e Windows® (Store Apps)
Ajustes	SimpleAP, TM Utility, NFC ¹ , QR Code	SimpleAP, TM Utility, NFC ¹ , QR Code
Geral		
Confiabilidade	15 milhões de linhas de impressão	15 milhões de linhas de impressão
Cortador automático	1 milhão de cortes	1,5 milhão de cortes
Memória de imagem nv bit	12 KB (máximo)	12 KB (máximo)
Gráficos nv	384 KB (máximo)	384 KB (máximo)
Buffer de recepção	4 KB ou 45 byte	4 KB ou 45 byte
Driver de impressão	ePOS-Print SDK, Windows Driver (APD), OPOS, OPOS.NET, JavaPOS (Win), JavaPOS (Linux), TM Virtual Port Driver, CUPS Driver (Linux), Mac Driver	ePOS-Print SDK, Windows Driver (APD), OPOS, OPOS.NET, JavaPOS (Win), JavaPOS (Linux), TM Virtual Port Driver, CUPS Driver (Linux), Mac Driver
Software	TM Utility (iOS, Android), TM-m10 Utility (Windows Desktop), EpsonNet Config (Win, Mac), TM Bluetooth Connector, Deployment Tool, Monitoring Tool	TM Utility (iOS, Android), TM-m10 Utility (Windows Desktop), EpsonNet Config (Win, Mac), TM Bluetooth Connector, Deployment Tool, Monitoring Tool
Som de alarme	Campainha externa opcional	Campainha externa opcional
Indicadores Led	Azul = ligado Laranja = erro e/ou colocar papel	Azul = ligado Laranja = erro e/ou colocar papel
Sensores	Falta de papel, tampa aberta	Falta de papel, tampa aberta
Função D.K.D.	Sim	Sim
Consumo de energia	1,5 A	1,5 A
Fonte de energia	Adaptador C	Adaptador C / RA (para alimentação de tablet)
Economia de energia	Sim	Sim
Temperatura de operação	5° C - 45° C	5° C - 45° C
Umidade	10 - 90%	10 - 90%
Ruído	55 dB	55 dB
Certificados e aprovações	EMI FCC Class A, CAN ICES-3(A)/NMB-3(A) Safety Standard UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1	EMI FCC Class A, CAN ICES-3(A)/NMB-3(A) Safety Standard UL60950-1/CSA C22.2 No.60950-1
Dimensões (L x P x A)	4" x 4" x 4" (10,16 x 10,16 x 10,16 cm)	5" x 5" x 5" (12,7 x 12,7 x 12,7 cm)
Peso	900 g	1200 g
Cor	Epson Black, Epson Ultra White	Epson Black, Epson Ultra White
Opções	Suporte de montagem, campanha externa	Suporte de montagem, campanha externa
Garantia	Padrão de 1 ano (garantia estendida opcional)	Padrão de 1 ano (garantia estendida opcional)
Conteúdo da caixa	Impressora de recibos TM-m10 Fonte de energia Cabo de energia Rolo de papel Manual do usuário	Impressora de recibos TM-m30 Fonte de energia Cabo de energia Rolo de papel Manual do usuário

1- NFC tag requer um dispositivo que tenha leitor NFC e pode precisar de algum software adicional.

Better Products for a Better Future™

Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson acesse www.epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br

Central de atendimento ao cliente:

Capitais e Regiões Metropolitanas

3004-6627

Outras Localidades

0800-377-6627 ou 0800-EPSONBR

*A disponibilidade varia de acordo com cada país. Para mais informações, por favor entrar em contato com seu representante de vendas. Epson DURABrite, Epson ESC/P e WorkForce são marcas registradas, Epson Exceed Your Vision é um logo símbolo de marca registrada e Epson Connect, Epson iPrint e PrecisionCore são marcas comerciais de Seiko Epson Corporation. Built to Perform é uma marca comercial da Epson America Inc., Apple e Mac OS são marcas comerciais da Apple Inc. registradas nos EUA e em outros países. AirPrint é uma marca comercial de Apple Inc. Google Cloud Print é uma marca comercial de Google Inc., Wi-Fi Direct é uma marca registrada e Wi-Fi CERTIFIED™ é uma marca comercial de Wi-Fi Alliance. Todos os outros nomes de produtos e marcas são marcas comerciais e/ou marcas registradas das suas respectivas companhias. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. © Copyright 2016 Epson America Inc. CPD-LP100985 12/17.