



## Impressora Epson TM-T88IV

A velocidade de impressão da Epson TM-T88IV é de 200 mm por segundo para textos, imagens, gráficos e códigos de barras 1D, 2D e PDF147. Ela permite bobinas de 80 mm de largura com sistema Drop-in, de colocação simples e rápida.



## TM-T88IV

Impressora para automação



2 anos de garantia



### Impressora térmica de recibos compacta com capacidade para duas cores.

A impressora térmica TM-T88IV é o mais recente lançamento da inovadora série TM-T88 de impressoras POS da Epson, líder no setor.

Com um projeto específico para ambientes de alto volume de impressão, a TM-T88IV apresenta mais velocidade e confiabilidade do que nunca. Ela oferece uma impressão de textos e gráficos 25% mais rápida do que a sua antecessora, capacidade para imprimir em uma ou duas cores e novos recursos que facilitam ainda mais a sua utilização.

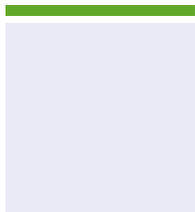
#### Impressão rápida de textos e gráficos em uma ou duas cores

Você agora pode acelerar as transações com os clientes com a impressora TM-T88IV. Ela imprime recibos em velocidades de até 200 mm (7,9") por segundo — é 25% mais rápida que a anterior. Ao contrário de outras impressoras, a TM-T88IV imprime textos e gráficos na mesma velocidade. Além disso, a sua capacidade de impressão em duas cores, vermelho e preto, pode servir para dar um destaque em mudanças no pedido para minimizar erros, criar logotipos coloridos atraentes e mensagens de marketing de maior impacto.

Para a impressão em duas cores é necessário a utilização de papel térmico especial.

#### Projetada para conveniência e facilidade de uso

A pequena dimensão da TM-T88IV é ideal para ambientes onde o espaço é importante. Pode-se colocar a impressora tanto no balcão como na parede usando um suporte de fixação opcional, conforme conveniência. Ela também dispõe de um carregamento fácil do rolo de papel (Drop-in), guilhotina e serrilha inclusas, um projeto melhor de tampa para proteção contra derramamentos e um sonificador opcional para alertar a equipe de atendimento quando os pedidos estiverem prontos na cozinha.



#### Confiabilidade que lhe dá segurança

Com um número médio de ciclos entre falhas (MCBF) de 52 milhões de linhas, um tempo médio entre falhas (MTBF) de 360.000 horas, uma durabilidade de 1,5 milhão de cortes para a guilhotina e com a vida útil da cabeça térmica de 100 Km, a impressora TM-T88III apresenta uma confiabilidade destacada que é essencial em ambientes de alto volume de impressão.



- » Grande velocidade de impressão de até 200 mm (7,9") por segundo — 25% mais rápida que a TM-T88III.
- » Mesma velocidade de impressão para textos e gráficos.
- » Impressão de recibos em uma ou duas cores.
- » Recursos de fácil utilização como carregamento fácil do rolo de papel (Drop-in), guilhotina de grande durabilidade, mensagens do ASB (Auto Status Back) e contador embutido para monitorar as funções de manutenção da impressora.
- » Nova tampa para maior resistência contra derramamentos.
- » Grande variedade de interfaces Connect-It, inclusive Ethernet e Wireless.
- » Garantia de dois anos incluindo cabeça.

#### Conectividade

A ampla variedade de interfaces Connect-It™ da Epson tornam a TM-T88IV compatível com sistemas mais atuais presentes no mercado. Existem opções de interface disponíveis: conexões seriais, paralelas, USB 2.0, Ethernet 10/100 Base-TX e Wireless. A TM-T88IV também tem as mesmas dimensões externas que a TM-T88III para uma fácil substituição.

#### Garantida pela líder

A TM-T88IV apresenta a qualidade e confiabilidade pelas quais a Epson é famosa e conta com a garantia por dois anos da Epson.

## Especificações da impressora TM-T88IV

<b>Gerais</b>	<b>Método de impressão</b> <b>Fonte de impressão</b> Fonte Capacidade da coluna <b>Tamanho do caractere</b> Conjuntos de caracteres  Código de barras	<b>Impressão térmica direta</b>  9 x 17/12 x 24 56 / 42 colunas Fonte A: 1,41 x 3,39 Fonte B: 0,99 x 2,40 Kanji: 3,39 x 3,39 (L x A) mm Chinês simples / tradicional, tailandês, japonês, coreano, Code Page 850 UPC-A/E, CODE 39/93/128, EAN8/13, ITF (2 interleave 5), CODABAR Códigos Bidimensionais: PDF-417, QR-CODE
<b>Impressora</b>	<b>Interface*</b> <b>Armazenamento temporário de dados</b> <b>Velocidade de impressão (máx).</b> <b>Dimensões do papel</b> <b>Espessura do papel</b> <b>Energia</b> <b>Consumo de energia</b> <b>Função D.K.D. (para abertura da gaveta)</b> <b>Confiabilidade</b> Tempo médio entre falhas (MTBF) Número médio de ciclos entre falhas (MCCBF) <b>Guilhotina</b> <b>Dimensões gerais</b> <b>Peso</b> <b>Cor</b> <b>Opções de fábrica</b>	RS-232C, paralela IEEE 1284; RS-485; USB; 10/100 Base-T/TX; Wi-Fi 802.11b Recepção: 45 bytes ou 4KB 200 mm/s (7,9"/s) para gráficos e textos; 100 mm/s (3,9"/s) no modo de impressão em 2 cores 79,5 ±0,5 mm (Largura) x 83mm (diâmetro) máximo 55 – 80 µm 24 V de corrente contínua ±7 % Aprox. 1,8 A (médio) 2 drivers 360.000 horas 52.000.000 linhas 1,5 milhão de cortes 145 mm x 195 mm x 148 mm (5,71" x 7,68" x 5,83") (L x P x A) 1,8 kg (3,96 lb) EC W, ED G Adaptador PS-180 de corrente alternada, suporte para fixação na parede WH-10, espaçador de rolo de papel, sonorizador e interfaces Connect-It*
<b>Placa de controle</b>	<b>Normas EMI</b> <b>Normas de segurança</b>	FCC/ICES-003 Classe A UL1 950/CSA C22.2 No. 950

Valores em polegadas são aproximados

dpi: pontos por polegada (25,4 mm)

cpp: caracte. res por polegada (25,4 mm) lps: linhas por segundo

\*Para conhecer melhor nossa linha de interfaces Connect-It, consulte seu representante de vendas Epson.