

# MI-6

[ Desenhada para impressão  
de grande formato ]



A MI-6 é a impressora de alta performance de transferência térmica da gama Checkpoint Meto. Foi especialmente concebida e desenhada para aplicações industriais, gestão de armazéns e produção.

A MI-6 apresenta uma força industrial estável, devido ao seu robusto chassis em alumínio e material plástico.

Pode ficar tranquilo, e ter a certeza, de que esta unidade tem extrema durabilidade.

## Principais Características

- Display multi-tarefas com velocidade de 90 mhz
- Display em inglês, francês, alemão, italiano e espanhol.
- Suporta todos os sistemas de códigos de barras standard e 2D
- Opção de interfaces extensíveis e acessórios flexíveis
- Utilização simples
- Software incluído

## Especificações de Impressão

Tecnologia: transferência térmica

Resolução: 203 dpi (8 dots/mm)

a 300 dpi (24 dots/mm)

dependendo do modelo

Largura máxima de impressão: até 165,1 mm

Comprimento de impressão: 12,7 mm a 2514 mm

19 mm comprimento mínimo

com sensor presente opcional



## Suporte de Impressão

Posicionamento: encostado à esquerda

Largura de suporte: 76 mm – 170 mm

Comprimento do suporte: 304,8 mm padrão; 2540 mm máximo; comprimento definido no software

Profundidade de suporte: 0,0635 mm – 0,254 mm

Sensor de suporte: sensor ajustável para espaços entre etiquetas ou etiquetas perfuradas

Formato de impressão: rolo ou disposição em fole na maior parte dos materiais de térmica directa ou transferência térmica

Diâmetro dos rolos: máximo 203

Diâmetro interno dos rolos: 38 mm – 76 mm

Ribbons: 25,4 mm de diâmetro interno

Comprimento do ribbon: até 460 m

Sensor do ribbon: sensor de movimento

Fontes residentes: dez fontes alfanuméricas de 0,89 mm a 16,26 mm incluindo

OCR-A, OCR-B, CG Triumvirate™ fonte Agfa® com tamanho variável.

Suportes gráficos: PCX, BMP e IMG

## Controlo de Software

Interface: RS-232C (X-on/X-off & CTS/DTR at 300 a 38.400 BPS); Centronics™ bidireccional, porta paralela (IEEE 1284 concordante)

Interfaces opcionais : Coax, Twinax, Ethernet and I/O Port & RS-422

Memória: até 16 MB de memória DRAM

Driver Windows® : para sistemas 95/98/NT/2000/XP

Software: programa de desenho de etiquetas Teklynx® incluído

## Dados Operacionais

Fonte de energia: 115, 230 VAC, 50/60 Hz; auto seleccionável

Dimensões: 37,6 cm x 40,9 cm x 47 cm (altura X largura X profundidade)

Peso máximo: 30 kg

Temperatura e humidade: 4° C a 35° C, 10 a 95 % humidade não condensada

Homologações: construída segundo as normas de segurança UL, CSA, e TÜV-GS, FCC

Classe A emissões standart e certificação CE.

Austria +43 1 6 16 2411; Bélgica +32 15 287 200; República Checa +42 024 491 0194;  
Dinamarca +45 44 84 1 444; Finlândia +35 895 123 450; França +33 1 30 47 30 47;  
Alemanha +49 6252 7030; Hungria +36 2652 5570; Itália +39 02 90 3551;  
Holanda +31 30 60 94 111; Noruega +47 22 90 33 00; Polónia +48 61 8462 300;  
Portugal +35 12 19 89 7200; Eslováquia +421 2 456 40 351; Espanha +34 93 745 4800;  
Suécia +46 850 65 66 00; Suíça +41 1 744 58 00; Reino Unido +44 13 44 70 1 200.

# MI-6