

FOXJET

# Marksman *PRO*

## Controladores de cabeçotes de impressão que trabalham para você.

A flexibilidade é a força motriz que está por trás do controlador Marksman. Ele foi projetado para atender as necessidades exclusivas e variáveis das atuais linhas de embalagens.



### Recursos e Benefícios do Marksman Pro:

O Marksman Pro da FoxJet é um controlador industrial flexível e independente, capaz de operar duas linhas de produção simultaneamente e até seis cabeçotes de impressão. O Marksman Pro controla cabeçotes de impressão ProSeries e Trident para imprimir códigos de barra industriais compatíveis, elementos gráficos e/ou caracteres alfanuméricos em materiais porosos e embalagens.

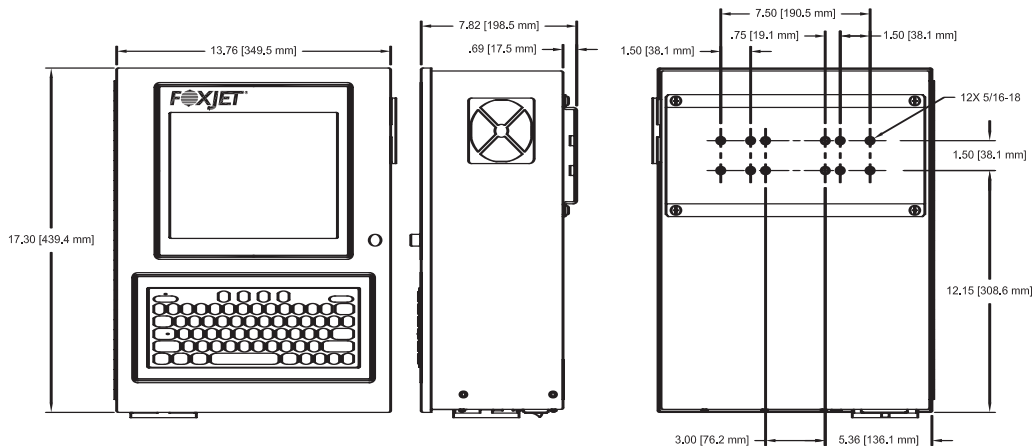
- Sistema operacional Windows XP Professional
- Controla até 6 cabeçotes de impressão em 2 linhas de impressão
- Protegido por senha
- Transição rápida para produção
- Geração de relatórios
- Teclado QWERTY
- Visor LCD de alta resolução com recurso toque na tela
- Software de edição Premium Boxwriter Pro “WYSIWYG”
- Compatibilidade com uma grande variedade de sistemas Ethernet de conexão em rede
- Logs de usuários, impressão de trabalhos e relatórios on-line e verificação via scanner

Marksman *PRO*



## Marksman *PRO*

### Dimensões



### Especificações

<b>Processador</b>	SBC de 800 MHz com 128 MB de RAM
<b>Fonte de alimentação</b>	100-240 VCA, 50 a 60 Hz a 3 A no máx.
<b>Portas</b>	Ethernet, porta USB externa, APS, porta serial RS232, teclado PS/2 / entrada para mouse
<b>Gabinete</b>	Aço inoxidável
<b>Peso (somente do controlador)</b>	12,9 kg
<b>Sistema operacional</b>	Windows XP Professional
<b>Monitor</b>	10,4"
<b>Teclado</b>	De elastômero, 70 teclas, estilo QWERTY
<b>Meio ambiente</b>	Temperatura ambiente em operação – 5° a 40°C; Umidade em operação – 10 a 90% sem condensação
<b>Cabeçotes de impressão</b>	Até 6 cabeçotes ProSeries 192, NP192 ou AC <i>ou</i> Até 4 cabeçotes ProSeries 384 ou 768
<b>Armazenamento</b>	Disco rígido com 40 GB
<b>Alarmes</b>	Indicador luminoso opcional
<b>Do cabeçote ao controlador</b>	Distância máxima entre os cabeçotes de impressão e o controlador é de 7,6 m

### Informações do Distribuidor



Oferecendo controle total durante o processo de produção, o sistema Marksman é extremamente flexível e pode ser configurado para atender a rígidos requisitos de aplicativos.

