

Monitor embarcado para uso profissional

Gabinete em ABS de alta resistência

Entrada de sinais para 4 câmeras

Gravação das imagens em cartão SDHC

Fácil instalação em veículos 9V a 36V



4 CHANNEL



## Especificações Técnicas

Tela / Tamanho	7"
Resolução Nativa	800 x 480 pixels
Brilho	400 cd/m <sup>2</sup>
Contraste	600:1 típico
Tempo de Resposta	8ms
Ângulo de visão	140° (H) x 120° (V)
Resolução Horizontal	600 TVL (PAL)
Vida estimada painel LCD	30.000 horas
Sinais de entrada	CVBS (Aviation 4 PIN)
Sinais de saída (Loop out)	CVBS (opcional)
Áudio	Opcional
Alimentação energia	DC9V a 36V
Consumo de energia	< 6W
DVR Gravação Imagens	4 Canais - 64Gb - 168Hrs
Temperatura operacional	-20° ~ 70° Celsius
Resistência a vibração	Sim 3 eixos 3G
Umidade operacional	5% ~ 90%
Proteção anti-vandalismo	N/A
Dimensões físicas	178 x 122 x 26 mm (LAP)
Peso líquido	0.8 Kg
Peso Bruto	1,3 Kg
Certificações segurança	FCC, CE, ROHs, Energy Star
Opções suporte montagem	Paredes ou suportes VESA
Garantia oficial Brasil	1 ano

Monitor embarcado veicular de uso profissional para frotas, equipamentos e maquinários de grade profissional.

Projetado e fabricado por especialistas em displays para o uso profissional, os modelos Technovision reúnem a máxima tecnologia e funcionalidades específicas.

Equipados com gabinete em ABS de alta resistência para máxima durabilidade mesmo exposto a incidência solar direta.

Um equipamento projetado e construído para a ofertar extrema confiabilidade operacional no uso ininterrupto 24 horas por dia, sempre com excelente qualidade de imagem e ótima relação custo x benefício.

Gravação de imagens em cartão SDHC no próprio monitor, função DVR. Exibição simultânea das 4 câmeras na tela.

Pensamos em todos os detalhes para ofertar ao mercado a melhor e mais confiável solução em monitores profissionais para uso embarcado.

## Certificações Internacionais

