

- Projetado para uso veicular embarcado
- Alta qualidade de imagem
- Gabinete em ABS de alta resistência
- Entradas de vídeo para até 4 câmeras
- Alta resistência e confiabilidade operacional
- Ampla voltagem operacional DC 9V a 36V



Especificações Técnicas

Tela / Tamanho	10.4"
Resolução Nativa	800 x 600
Brilho	450 cd/m ²
Contraste	450:1 típico
Tempo de Resposta	8ms
Ângulo de visão	150° (H) x 130° (V)
Resolução Horizontal	720 TVL (PAL)
Vida estimada painel LCD	50.000 horas
Sinais de entrada	4 x CVBS (conector 4 pinos)
Quad Integrado	Sim, 4 canais
Áudio	SIM 2 X 1W RMS
Alimentação energia	DC12V / 36
Consumo de energia	< 6W / 2A
Cores	> 16 Milhões
Temperatura operacional	-20° ~ 70° Celsius
Resistência a vibração	Sim 3 eixos 3G
Umidade operacional	5% ~ 90%
Proteção anti-vandalismo	Não
Dimensões físicas	253 x 185 x 35 mm (LAP)
Peso líquido	1.3 Kg
Peso Bruto	2.1 Kg
Certificações segurança	FCC, CE, ROHs, Energy Star
Opções suporte montagem	Stand Alone
Garantia oficial Brasil	1 ano

Monitor LED para uso veicular embarcado profissional com QUAD integrado, ideal para uso em monitoramento veicular de frotas por câmeras, como viaturas oficiais, ônibus, máquinas agrícolas, caminhões etc.

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

Equipados com gabinete em ABS de alta resistência a condições climáticas, oferece confiabilidade e robustez com um design limpo e de fácil instalação em qualquer projeto.

Um monitor projetado e fabricado 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.

Todos os produto originais Technovision tem garantia mínima de 1 ano e assistência técnica oficial no Brasil, pensamos em todos os detalhes para ofertar ao mercado as melhores e mais confiáveis soluções em monitores profissionais.

Certificações Internacionais

