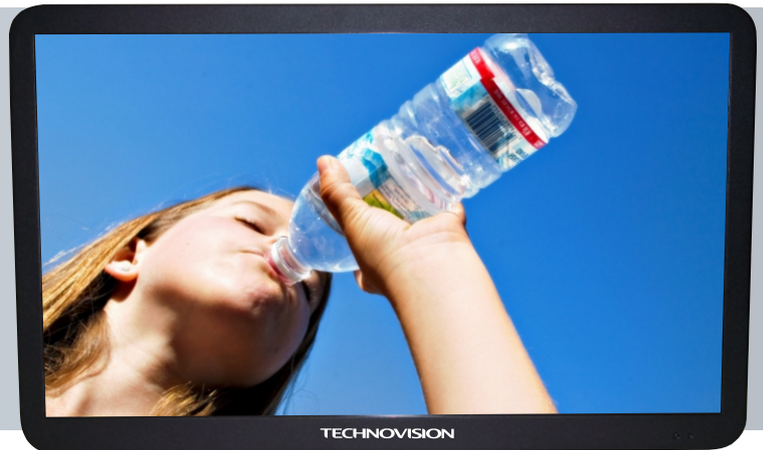


Projetado especialmente para mídia veicular
Imagens de alta resolução 1366 X 768 / 720p
Gabinete metálico e proteção anti-vandalismo
Alimentação nativa DC24V
Alta resistência e confiabilidade operacional
Diversas entradas de sinal de vídeo
Gabinete com cantos arredondados



HDMI
**HD
ready**

Especificações Técnicas

Tela / Tamanho	18,5" widescreen
Resolução Nativa	1366 x 768
Brilho	300 cd/m2
Contraste	1000:1 típico
Tempo de Resposta	5ms
Ângulo de visão	170° (H) x 160° (V)
Resolução Horizontal	720p
Vida estimada painel LCD	50.000 horas
Sinais de entrada	VGA / HDMI/ CVBS / S-Video
Sinais de saída (Loop out)	CVBS (VGA opcional)
Áudio	SIM 2 X 2W RMS
Alimentação energia	DC 24V (18V ~ 35V)
Consumo de energia	< 28W / 4A
Montagem	VESA 6 pontos + hanging
Temperatura operacional	0° ~ 50° Celsius
Resistência a vibração	Sim 3 eixos 3G
Umidade operacional	5% ~ 90%
Proteção anti-vandalismo	Policarbonato ótico 3mm
Dimensões físicas	463 x 283 x 46 mm (LAP)
Peso líquido	4,5 Kg
Peso Bruto	5,6kg
Certificações segurança	FCC, CE, ROHs
Opções suporte montagem	Fixo balaústre ou teto
Garantia oficial Brasil	2 anos

A Technovision oferece ao mercado a melhor e mais moderna linha de monitores profissionais embarcados, agora em LED LCD.

Projetado e fabricado por especialistas em displays profissionais, os modelos Technovision reúnem tecnologia de última geração e funcionalidades específicas para uso embarcado.

Equipados com painel LED HD, com entradas VGA e HDMI, gabinete metálico e tela frontal para proteção anti-vandalismo, oferecem extrema robustez e confiabilidade operacional no uso ininterrupto 24 horas por dia, sempre com excelente qualidade de imagem e ótima relação custo x benefício.

Opção de saída de sinal VGA amplificado para distribuir o sinal a outros displays no mesmo veículo.

Pensamos em todos os detalhes para ofertar ao mercado a melhor solução para mídia veicular, porque display veicular tem que dar lucro e não dor de cabeça.

Certificações Internacionais

