

PRD10554 – PRD10555 – PRD10556: 21.5" 16:9 24V LCD/LED Monitor

Descrição

O monitor LED 21.5" Actia foi desenhado para veicular conteúdo de mídia (sinal de TV, propagandas e vídeos institucionais) em ônibus ou trens com sistema de áudio e vídeo integrado. Possui estrutura reforçada para uso em ambiente de risco de vandalismo e suportes universais para fixação em estruturas tubulares (balaustres).

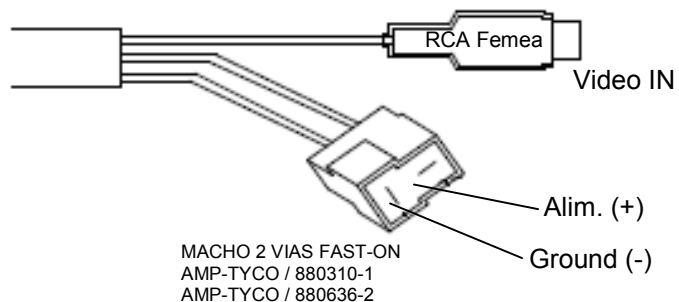
Características

- Alta resolução da matriz ativa TFT-LED;
- Amplo campo de visão;
- Sistema automático de LIGA/DESLIGA na presença/ausência do sinal de vídeo;
- Design compacto e inovador;
- Fácil instalação em todos os sistemas de vídeo automotivo;
- Vidro de proteção anti-vandalismo;
- Ajuste OSD (On Screen Display);
- Entrada de vídeo RCA.

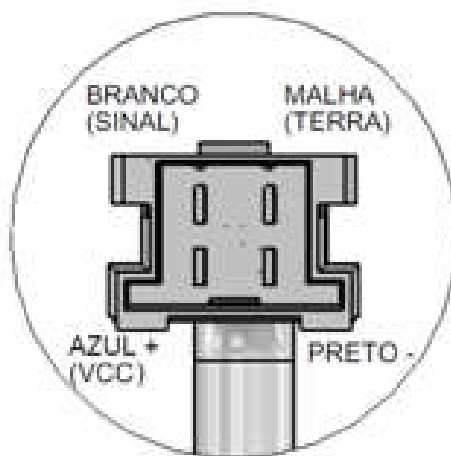
Características Técnicas

Item	PRD10554	PRD101055	PRD10556
Tensão de Alimentação		24Vdc +/- 20%	
Consumo Máximo		20 W	
Consumo em Espera (Máximo)		3,5W	
Corrente de Consumo (standby)		140mA	
Temperatura de Operação		0 ~ +50 °C	
Temperatura de Armazenamento		-20 °C ~ +60 °C	
Sistema de Vídeo		PAL / NTSC	
Aspect Ratio		16:9	
Número de Pixels		1920 x 1080	
Pixel		0,24825 x 0,24825 mm	
Contraste		3000	
Luminância		250 cd/m²	
Cores		16.7M colors (RGB 6-bit + Hi_FRC)	
Ângulo de visão CR=10		89° (Vertical) x 89° (Horizontal)	
Dimensões (H x V x P)		507.5(H)x310(V)x57(D) mm	
Peso		4,8 kg	
Fonte Isolada	SIM	NÃO	NÃO
Conector de alimentação tipo "Faston"	SIM	SIM	NÃO
Conector de Alimentação tipo JPT	NÃO	NÃO	SIM

Conectores (alimentação e vídeo)



PRD10554 – PRD10555



PRD10556

Dimensões Mecânicas:

