

DISPLAY VEICULAR EMBARCADO TP-240

Projetado especialmente para mídia veicular Resolução Full HD 1920 x 1080 / 1080p Gabinete plástico ABS de alta durabilidade Alimentação nativa DC24V Alta resistência e confiabilidade operacional Proteção da tela LCD anti-vandalismo



















| _ | | | - | |
|-----|--------|-------|----------|---------|
| Fer | neciti | Cacoe | AC LO | cnicas |
| | | caçoc | | STITCUS |

| Tela / Tamanho | 24" widescreen | | | |
|----------------------------|----------------------------|--|--|--|
| Resolução Nativa | 1920 x 1080 - Full HD | | | |
| Brilho | 300 cd/m2 | | | |
| Contraste | 1000:1 típico | | | |
| Tempo de Resposta | 5ms | | | |
| Ângulo de visão | 170° (H) x 160° (V) | | | |
| Resolução Horizontal | 1080p | | | |
| Vida estimada painel LCD | 50.000 horas | | | |
| Sinais de entrada | VGA (CVBS e HDMI opcional) | | | |
| Sinais de saída (Loop out) | opcional | | | |
| Áudio | Não disponível | | | |
| Alimentação energia | DC 24V (19V ~ 32V) | | | |
| Consumo de energia | < 40W / 4A | | | |
| Montagem | padrao tubular ou teto | | | |
| Temperatura operacional | 0° ~ 50° Celsius | | | |
| Resistência a vibração | Sim 3 eixos 3G | | | |
| Umidade operacional | 5% ~ 90% | | | |
| Proteção anti-vandalismo | Sim | | | |
| Dimensões físicas | 580 x 350 x 58 mm (LAP) | | | |
| Peso líquido | 7,9 Kg | | | |
| Peso Bruto | 9,2 Kg | | | |
| Certificações segurança | FCC, CE, ROHs | | | |
| Opções suporte montagem | Fixo balaústre ou teto | | | |
| Garantia oficial Brasil | 1 ano | | | |
| | | | | |

Chega de improvisos e adaptações em monitores para uso em mídia veicular.

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

Equipados com gabinete em plástico ABS e tela frontal em cristal temperado ou policabornato ótico 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 instalação de video splitter VGA integrado ao monitor para distribuição dos sinais a outros displays.

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







