

Painéis de **LED**

ARCTICUS[®]

**LED
E
E
H
S
A
A
D**



TOTEM DISPLAY AM25 PRO INDOOR

P 2,5mm

O Totem Advertising Machine P2.5 é um display de LED de nova geração para instalação fixa indoor, projetado para aplicações de alta densidade. Com gabinete padronizado compatível com diferentes pixel pitches, suporta base móvel e montagem fixa basculante. Construída com gabinete em chapa metálica e estrutura em alumínio, oferece alta precisão, perfil ultrafino, amplo ângulo de visão, alta taxa de atualização, ampla gama de cores e alto contraste, maximizando a experiência e o valor em diferentes cenários de uso.

ARCTICUS®



ULTRAFINO, LEVE E SILENCIOSO (RESFRIAMENTO PASSIVO)

Ultrafino e leve, o Advertising Machine P2.5 tem apenas 47 mm de espessura e 40 kg, facilitando transporte, instalação e realocação. A estrutura em alumínio usinada em CNC assegura excelente planicidade e durabilidade. A dissipação térmica por condução metálica garante resfriamento passivo eficiente, com operação silenciosa (sem ventoinhas) e alta estabilidade para uso contínuo em ambientes internos.





TOTEM DISPLAY AM25 PRO INDOOR

P 2,5mm

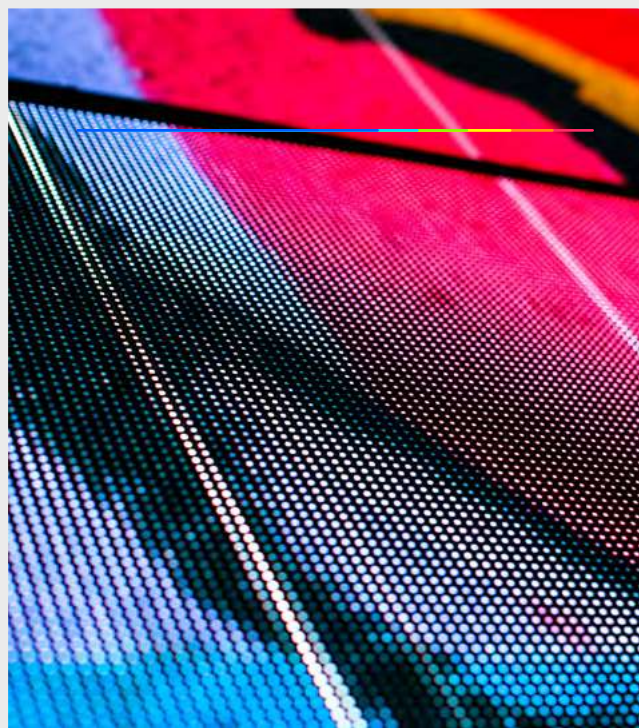
CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- O Totem Advertising Machine P2.5 é um display de LED indoor para instalação fixa, ideal para comunicação visual de alta densidade. Manutenção frontal e traseira, instalação rápida e operação plug-and-play agilizam setup e realocação. A estrutura de alumínio usinada em CNC garante planicidade e durabilidade. Design ultrafino (47 mm) e leve (40 kg) com resfriamento passivo, sem ventoinhas. Suporta piso, parede e fixação basculante, com gestão de conteúdo via LAN (um-para-muitos) e publicação remota. Imagem superior com amplo ângulo de visão, alta taxa de atualização e alto contraste. Conexões USB, Wi-Fi, HDMI e LAN.

ARCTICUS®

GESTÃO DE CONTEÚDO E CONTROLE PARA ESCALA

Gestão de conteúdo pensada para escala: o P2.5 permite publicação centralizada em LAN (um-para-muitos) e liberação remota via internet, agilizando campanhas e atualizações em tempo real. Além disso, oferece múltiplas formas de controle – uso individual, em grupo ou em emendas criativas – com conectividade USB, Wi-Fi, HDMI e LAN, e edição/publicação via app móvel ou software para PC, de forma simples e segura.





TOTEM DISPLAY AM25 PRO INDOOR

P 2,5mm

DADOS TÉCNICOS

Modelo	AM25
Tipo de LED	SMD2121
Tamanho do Pixel	2,5 mm
Resolução do módulo (LxA)	128x64 px
Resolução do gabinete (LxA)	256x768 px
Densidade (pixels/gabinete)	196.608
Tamanho do módulo (LxA)	320x160 mm
Tamanho do gabinete (LxAxP)	640x1920x48 mm
Composição de módulos no gabinete (LxA)	2x12
Peso do gabinete	40 kg
Peso do módulo	0,48 kg
Profundidade de cor	14 bits
Níveis de cinza	16.384
Taxa de atualização	≥3840 Hz
Método de varredura	1/32 Scan
Brilho	700 cd/m ² (ajustável)
Ângulo de visão	160° (H) / 160° (V)
Tensão de entrada	AC 90-240 V
Frequência	50/60 Hz
Consumo máximo	500 W
Consumo médio	125 W
Temperatura/umidade de operação	-10°C a 50°C 0%-85% (sem condensação)
Temperatura/umidade de armazenamento	-10°C a 50°C 0%-85% (sem condensação)
Grau de proteção	IP40
Controladora	Novastar TB2
Dimensão total do gabinete	659,5 x 2080 x 48 mm
Peso bruto	58,5 kg

ARCTICUS®

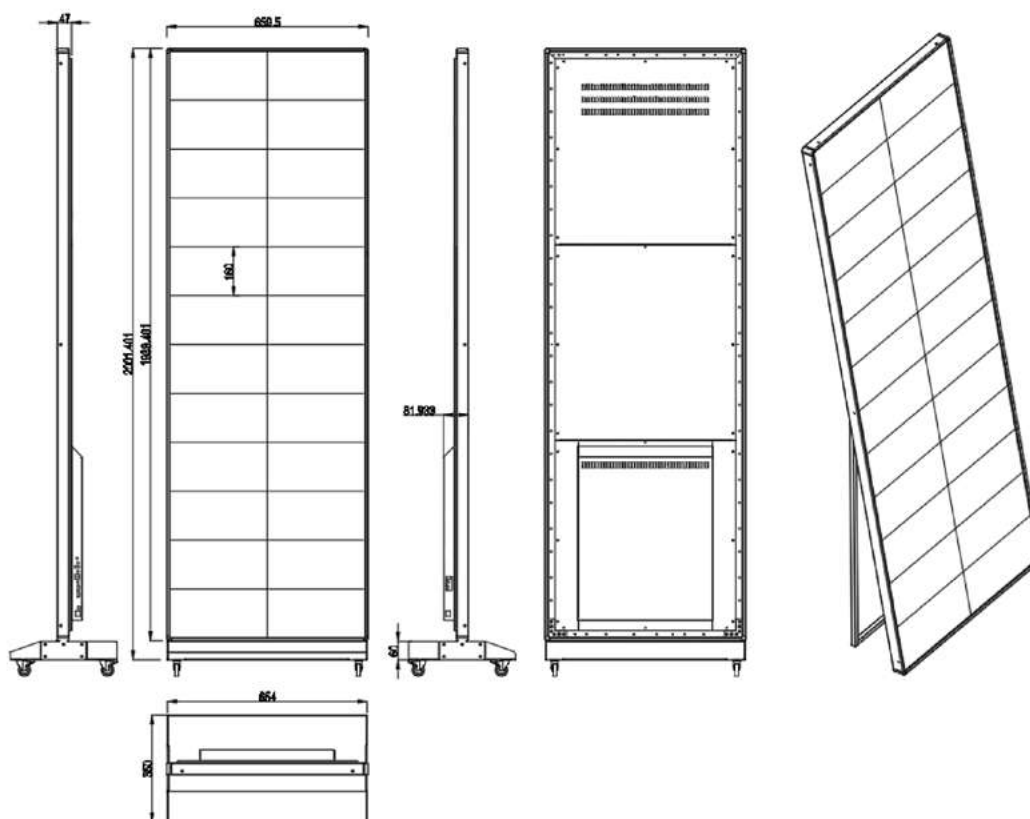


TOTEM DISPLAY AM25 PRO INDOOR

P 2,5mm

DIMENSÕES DO PRODUTO

- Para desenhos mecânicos detalhados e medidas completas, consulte os arquivos oficiais de projeto mecânico do totem LCD OSIG55.



ARCTICUS®

OBSERVAÇÕES

- Os parâmetros acima são valores típicos do produto. Diferentes lotes de produção podem apresentar pequenas variações. Os parâmetros do produto entregue são aqueles constantes no relatório de inspeção de fábrica.
- O produto é continuamente otimizado e atualizado durante o processo de fabricação. Portanto, esta ficha técnica pode ser ajustada a qualquer momento. Consulte os distribuidores regionais antes da compra.
- Para produtos customizados, será emitida uma ficha técnica específica.