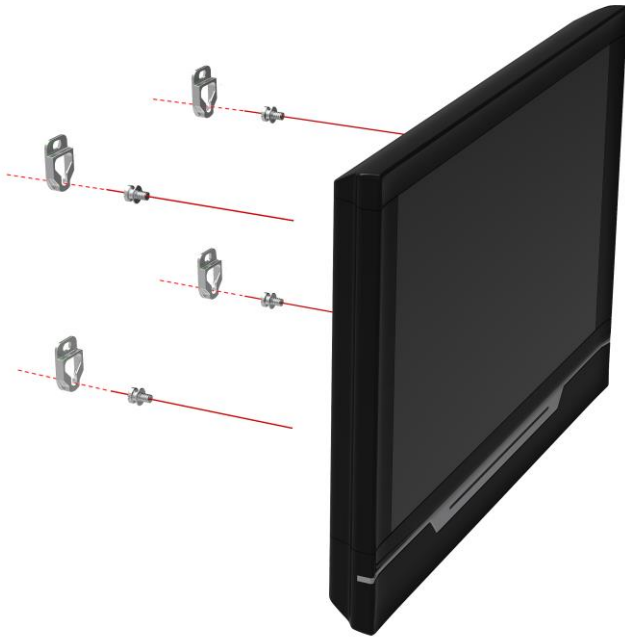




MANUAL DO UTILIZADOR DO TECHMOUNT PARA ECRÃS PLANOS TM-LCD



www.visionaudiovisual.com/techmount/tm-lcd

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Quando aplicável, os produtos Vision são certificados e cumprem todos os regulamentos locais conhecidos para uma norma de "Certificação CB". A Vision compromete-se a garantir que todos os produtos estão em total conformidade com todas as normas de certificação aplicáveis para venda na UE e noutros países participantes.

O produto descrito neste manual do utilizador está em conformidade com as normas RoHS (Diretiva da UE 2002/95/EC) e WEEE (Diretiva da UE 2002/96/EC). Este produto deve ser devolvido ao local de compra no final da sua vida útil para ser reciclado.

AVISOS

Durante a instalação, tenha o cuidado de cumprir as regras de higiene e segurança do local de trabalho:

- Instale o produto numa estrutura de suporte de carga testada.



Certifique-se de que usa as peças de instalação corretas para prender o Techmount à parede ou teto. As peças de instalação podem não ser adequadas à sua instalação.

- Não corte ou perfure peças acima da altura da cabeça. Isso deve ser feito com o equipamento de segurança adequado e ao nível do chão.
- Evite esticar-se demasiado pois poderá provocar a queda da escada.
- Carga de trabalho segura: 4 x 12,5 kg = 50 kg
- Certifique-se de que é instalado num local apropriado, como por exemplo, sem obstruir a saída de emergência.
- Verifique a estabilidade após a instalação.
- A instalação tem de ser feita por um instalador de equipamento audiovisual especializado.
- Permita um espaço de 500mm x 500mm em volta do suporte.
- Evite instalar o produto num ambiente húmido, sob luz solar direta ou perto de gases ou líquidos corrosivos.
- O encaminamento de cabos de encaminamento ao longo tem de cumprir os regulamentos locais.



CERTIFIQUE-SE DE QUE O CABO DE ALIMENTAÇÃO NÃO ESTÁ TORCIDO, APERTADO OU CORTADO!

Todos os produtos foram concebidos e importados para a UE pela "Vision", que é totalmente detida pela "Azlan Logistics Ltd.", registada em Inglaterra com o n.º 04625566, com sede em Lion House, 4 Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH. Registo WEEE: GD0046SY



DECLARAÇÃO DE ORIGEM

Todos os produtos Vision são fabricados na República Popular da China (RPC).

ÍNDICE

4 suportes de parede (Zamak3, prateados)
4 parafusos com cabeça de encaixe M4×12 (Q235, niquelados, grau de resistência: 4.8)

4 parafusos ST8×50 (grau de resistência: 4.8, galvanizados)
4 anilhas quadradas M8 (SPCC 1,5mm, galvanizadas)
4 tubos de expansão RT 6,5×45 (HDPE)

4 parafusos autoperfurantes de cabeça plana cruciforme corte cruzado ST4×25 (grau de resistência: 4.8, niquelados)
4 anilhas quadradas M4 (SPCC 1,5mm, galvanizadas)
4 tubos de expansão RT 4×30 (HDPE)

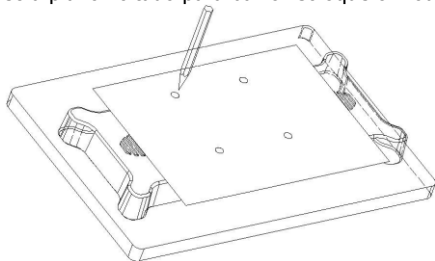
1 modelo de papel grande
1 modelo de papel pequeno
1 nível de bolha de ar com clipe de plástico

Conjunto de parafusos adicionais opcional (disponível separadamente):

4 parafusos com cabeça de encaixe M5×12 (Q235, niquelados)
4 parafusos com cabeça de encaixe M6×14 (Q235, niquelados)
4 parafusos com cabeça de encaixe M8×16 (Q235, niquelados)

INSTALAÇÃO:

1. IDENTIFICAR O PADRÃO USADO A Vesa é uma configuração de orifícios de montagem padrão usada pela maioria dos ecrãs planos. Na montagem, os orifícios ficam a uma distância de 100mm x 100mm, o que é chamado de "VESA 100".
2. MARCAR O MODELO Execute este passo se o ecrã plano não usar um padrão Vesa. Deite o ecrã plano voltado para baixo. Coloque o modelo de papel no ecrã e marque os orifícios.



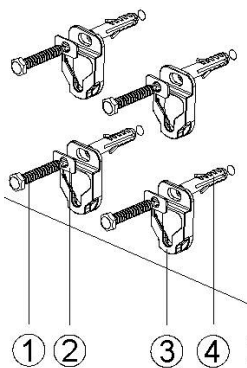
3. COLAR O MODELO À PAREDE Use um nível de bolha de ar para fixar o modelo à parede. Os autocolantes de fraca aderência evitam danos na pintura.

NOTA: Os quatro suportes têm de ser fixados às estruturas de suporte de carga. Se isso não for possível, pode usar-se madeira para unir os suportes de carga.

4. FIXAR OS SUPORTES À PAREDE usando as peças apropriadas.



Certifique-se de que usa as peças de instalação corretas para prender o Techmount à parede ou teto. As peças de instalação podem não ser adequadas à sua instalação.



O diagrama mostra os parafusos ST8×50 a serem usados. Estes são apropriados para prender ecrãs planos de >10kg à alvenaria.

Para instalar ecrãs planos de <10kg à alvenaria, use os parafusos ST4×25 fornecidos.

1. Parafuso ST8×50

2. Anilha quadrada M8
3. Suporte de parede
4. Tubos de expansão RT 6,5x45

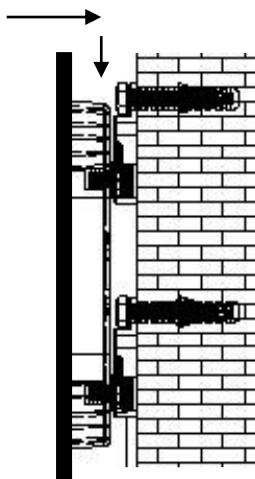
5. RETIRAR O MODELO

6. PRENDER OS PARAFUSOS COM CABEÇA DE ENCAIXE AO ECRÃ PLANO Introduza os parafusos com cabeça de encaixe nos pontos de montagem na traseira do ecrã. Rode até que fiquem apertados.

Se o ecrã plano necessitar de parafusos com cabeça de encaixe maiores, os M5/6/8 são vendidos separadamente (NOTA: PARAFUSOS PARA TM-LCD).

NOTA: Para ecrãs pequenos, certifique-se de que rodou os parafusos para os pontos de montagem no ecrã mais de 5 vezes. Para ecrãs grandes, certifique-se de que rodou os parafusos pelo menos 10 vezes.

7. PENDURAR O ECRÃ PLANO



ESPECIFICAÇÕES

DIMENSÕES DO SUPORTE INDIVIDUAL: 56 x 36 x 10mm

PESO: 310g

CARGA DE TRABALHO SEGURA 4 x 12,5 kg = 50 kg

COR Alumínio

GARANTIA

Este produto inclui uma garantia de "regresso à base" de 2 anos, efetiva desde a data de compra. Esta garantia aplica-se apenas ao comprador original e não é transferível. Para evitar dúvidas, a definição do comprador será retirada da informação detida pelo distribuidor nacional designado no ponto de venda. A responsabilidade do fabricante e da empresa de assistência designada está limitada ao custo de reparação e/ou substituição do aparelho anómalo, de acordo com a garantia, exceto no caso de morte ou ferimentos (EU85/374/EEC). Esta garantia protege-o contra o seguinte:

- Fixações com problemas que façam com que o produto não execute a tarefa dentro da carga de trabalho segura recomendada.
- Maus acabamentos que não permitam que o produto seja montado.
- Corrosão externa, se identificada no prazo de 24 horas depois da compra. Algumas peças do produto não têm acabamento de pintura eletrostática a pó, pelo que pode ocorrer uma ligeira corrosão ao longo do tempo. Isso é normal e não afeta adversamente a capacidade de carga do produto, portanto não é coberto por esta garantia.

Se considerar que tem um problema com o produto, deve contactar o revendedor de AV ao qual efetuou a compra do aparelho. O comprador original é responsável pelo envio do produto para o centro de assistência designado pelo fabricante para reparação. Tentaremos efetuar a devolução dos aparelhos reparados no prazo de 5 dias úteis, mas isso poderá nem sempre ser possível, pelo que, nessas alturas, será entregue assim que possível. Esta garantia não protege este produto contra anomalias causadas por utilização excessiva, má utilização ou instalação incorreta, que possam ser causadas pelo não cumprimento das indicações fornecidas neste manual. Se a anomalia não estiver coberta por esta garantia, o proprietário terá a opção de pagar a mão-de-obra e as peças necessárias para a reparação do produto, ao preço normal dos serviços de assistência da empresa.

EXCLUSÃO DE RESPONSABILIDADES: Uma vez que estamos empenhados em melhorar os nossos produtos, os detalhes acima poderão ser alterados sem aviso prévio. Este Manual do Utilizador é publicado sem garantia e quaisquer melhoramentos ou alterações efetuados no Manual do Utilizador, que sejam necessários devido a erros tipográficos, imprecisões da informação atual ou melhoramentos nos programas e/ou equipamento, poderão ser feitos a qualquer altura sem aviso prévio. Essas alterações serão introduzidas em novas edições do Manual do Utilizador.