

VISION
installation:innovation

MANUAL DE UTILIZADOR

TM-1200



www.visionaudiovisual.com/pt-pt/techmount-pt/tm-1200-pt

MANUAL DE UTILIZADOR DO TM-1200

Parabéns por ter escolhido o Vision TM-1200. Para obter o melhor desempenho, leia este manual e utilize o seu produto apenas de acordo com as instruções apresentadas.

AVISOS

Durante a montagem, respeite as regras de segurança no local de trabalho:

- Fixe o suporte a uma estrutura reconhecidamente resistente.



NUNCA FIXE A CAIXA OU O SUPORTE DIRECTAMENTE A UM ELEMENTO DE TECTO FALSO!

- Não faça cortes ou perfurações em pontos acima da altura da cabeça. Isso deve ser efectuado usando equipamento de segurança adequado ao nível do chão.
- Evite esticar-se para realizar a tarefa, o que poderia fazer cair a escada onde se apoia.
- Carga de segurança: 10 kg
- O TM-1200 é um suporte de teto projetor projetado para corrigir a um limite máximo de carga.
- Verifique se está instalado em local apropriado - por exemplo, não obstruir uma saída de emergência.
- Certifique-se que é pelo menos 2.000 milímetros acima do solo para evitar ferimentos acidentais.
- Verifique a estabilidade após a instalação.
- A instalação deve ser feita por um especialista instalação áudio-visual
- Os painéis laterais não deve obstruir a lente, conectividade e acesso fluxo de ar. Permitir 500mm x 500 milímetros poupar ao redor da gaiola.
- Evite instalar em um ambiente úmido, ou na luz solar direta, ou perto de gases corrosivos ou líquido.
- Encaminhamento de cabos através do suporte deve cumprir com os regulamentos locais.



GARANTIR cabo de alimentação não é torcida, espremido, OU Sheared!

Este produto é uma protecção contra roubo e não garante a segurança do seu projector. As pilhas do sistema de alarme devem ser testadas aquando da instalação e, posteriormente, uma vez por ano. A responsabilidade da Vision é limitada aos termos definidos na garantia.

Todos os produtos são concebidos e importados para a UE pela 'Vision', que é integralmente detida pela Azlan Logistics Ltd, registada em Inglaterra com o n° 04625566, com sede em 'Lion House, Pioneer Business Park, Clifton Moor, York, YO30 4GH'

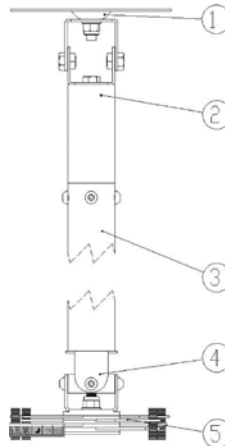


CONTEÚDO DO TM-1200:

- 1 x 1,1 m pólo (Q235)
 - 1 placa de teto x (SPCC)
 - 1 x mecanismo de inclinação superior (Q335)
 - 1 x Pólo Spigot (Q235)
 - 1 x Pólo Disco Corte
 - 1 x Spanner (SPCC)
 - 1 x cabo de segurança anti-queda
 - 4 x ST8x50 parafusos (grau de força: 4,8)
 - 4 x Expansão RT liga 6.5x45 (HDPE)
 - 4 x M8 arruela (SPCC, zincado)
 - 4 x M8 arruela de pressão (SPCC, zincado)
 - Chave 1 x Hex (zincado)
 - 4 x M8x8 Pin parafusos sextavados (grau de força: 4,8)
 - 4 x M8x14 Pin parafusos sextavados (grau de força: 4,8)
 - 4 x mangas roscadas
 - 1 x perfuração jig
 - 1 x capa jugo inferior
-
- 4 x Parafusos M6x43 para fixação do projector
 - 4 x Parafusos M5x43 para fixação do projector
 - 4 x Parafusos M4x43 para fixação do projector
 - 4 x Parafusos M3x43 para fixação do projector
 - 4 x Parafusos M2.5x43 para fixação do projector

PEÇAS DO SUPORTE

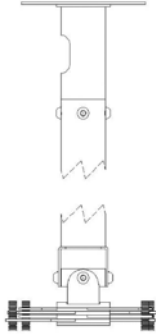
1. Articulação de tecto
2. Acoplador superior
3. Pedestal de 1,1 m
4. Articulação inferior
5. Fixação "em cruzeta" universal



CONFIGURAÇÕES ALTERNATIVAS DE MONTAGEM

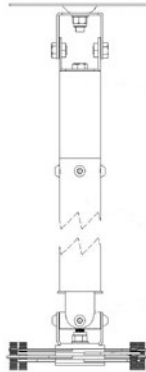
OPÇÃO A

Configuração padrão



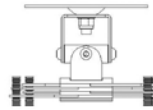
OPÇÃO B

Montagem para tecto inclinado instalada



OPÇÃO C

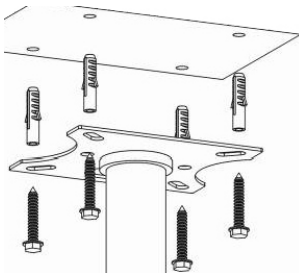
Fixação rente, sem pedestal



INSTRUÇÕES PARA MONTAGEM



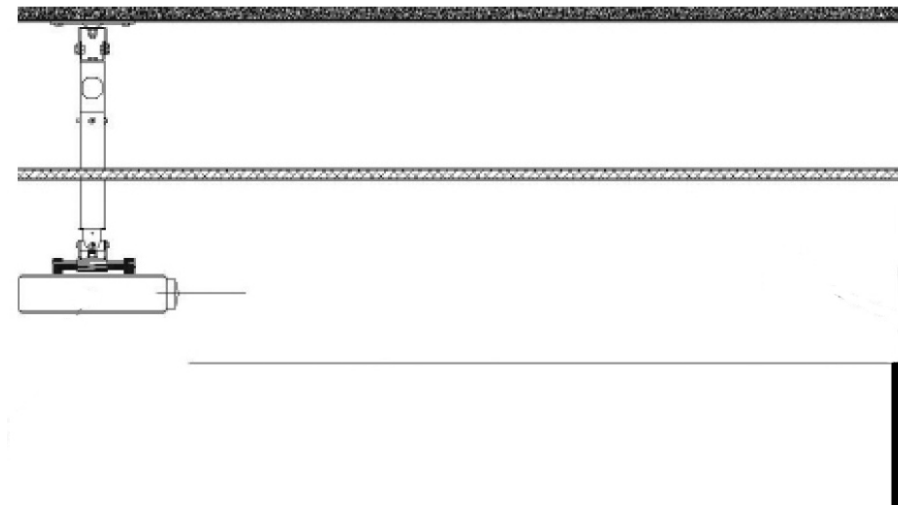
Garantir os equipamentos corretos são usados para prender o Techmount projector na parede ou no teto, dependendo da superfície que você está anexando a. Os equipamentos fornecidos são ST8x50 parafusos com 10mm inserções de plástico para fixação de alvenaria. Eles podem não ser adequados à sua aplicação.



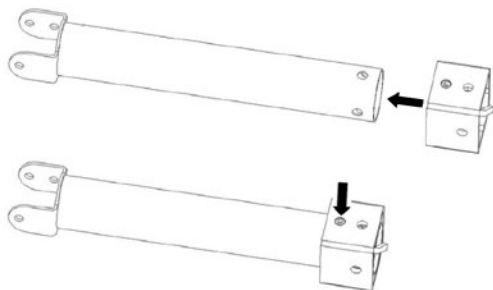
Este suporte foi concebido para ser modular e permutável com suportes que usem o mesmo pedestal de 2" (51 mm).

MONTAGEM DE CONFIGURAÇÃO PADRÃO E CONFIGURAÇÃO DE TECTO INCLINADO::

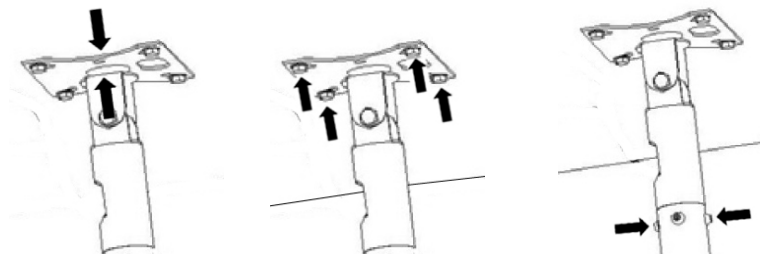
1. Segure o pedestal no lugar e meça o comprimento necessário. Para os melhores resultados, a lente do projector deve ficar algumas polegadas acima do eixo superior do ecrã.



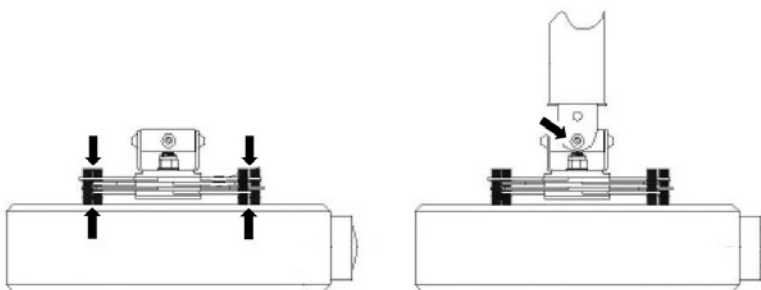
2. Cortar o pedestal ao comprimento, ao nível do solo com um cortador de tubos.
3. Terá de perfurar novos orifícios na extremidade do pedestal:
 - a. Aplique o suporte de perfuração na extremidade do pedestal acabado de cortar.
 - b. Utilize a chave sextavada incluída para apertar o suporte no pedestal.
 - c. Coloque o suporte e o pedestal no solo. Segure com um pé e perfure.
 - d. Extraia o suporte.



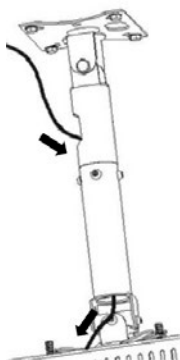
4. Para a configuração padrão, prenda o pedestal no acoplador superior e, em seguida, prenda o acoplador superior directamente à articulação do tecto. Para a configuração de tecto inclinado, prenda o pedestal no acoplador superior, em seguida, prenda o acoplador superior ao mecanismo de inclinação e, por fim, ligue todo o conjunto à articulação no tecto.



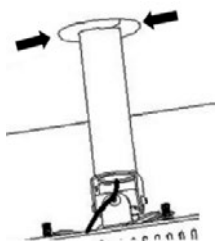
5. Prenda o projector na cruzeta, a articulação inferior ao projector e, por fim, prenda todo o conjunto no pedestal.



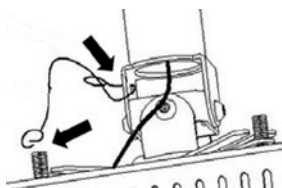
6. Passe os cabos de entrada e de alimentação através do sistema de gestão de cabos do suporte.



7. Se tiver um tecto falso, monte o disco de guarnição fornecido.



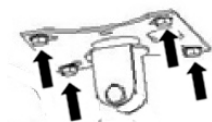
8. Prenda uma ponta do cabo anti-queda ao pedestal e a outra extremidade ao projector.



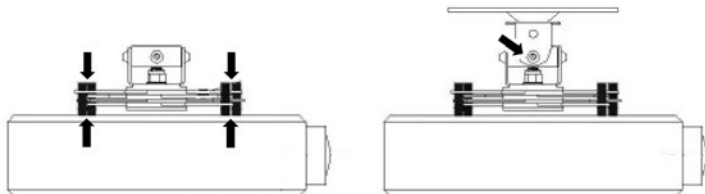
9. Ligue o projector para calibrar a imagem e ajuste a inclinação. Bloqueie os parafusos da articulação inferior. Monte a tampa incluída sobre a articulação.

MONTAGEM PARA A OPÇÃO C:

1. Utilize os parafusos M10 e as buchas de plástico incluídas para fixar a articulação superior no tecto. Em tectos de cimento, utilize fixações adequadas.



2. Prenda o projector na cruzeta, a fixação da articulação inferior no projector e prenda o conjunto na peça superior do mecanismo de inclinação. Prenda uma ponta do cabo anti-queda ao pedestal e a outra extremidade ao projector.



GARANTIA

Este produto é fornecido com uma garantia de 2 anos de devolução ao fabricante, a contar da data de compra. Esta garantia é aplicável apenas ao comprador original e não pode ser transferida.

Para evitar quaisquer dúvidas, esta data será obtida a partir de informação detida pelo distribuidor nacional no ponto de venda. A responsabilidade do fabricante e do respectivo serviço de assistência autorizado é limitada ao custo da reparação e/ou substituição do equipamento defeituoso em garantia, excepto em caso de morte ou danos pessoais (Directiva Europeia 85/374/CEE). Esta garantia protege-o nos seguintes casos:

- Peças defeituosas, que impeçam o produto de desempenhar adequadamente a sua função dentro dos limites da carga de segurança recomendada.
- Acabamentos defeituosos, que impeçam a montagem correcta do produto.
- Corrosão externa, desde que identificada no prazo de 24 horas após a compra. A parte interior do tubo não tem protecção anti-corrosão, pelo que pode surgir alguma corrosão ligeira com o passar do tempo. Este é um processo normal, que não afecta a resistência do produto, pelo que não está abrangido por esta garantia.

Se tiver algum problema com este produto, deve contactar o revendedor onde o adquiriu. Em caso de necessidade de reparação, o comprador original é o responsável pelo envio do produto para o centro de assistência designado pelo fabricante. Faremos todos os esforços para devolver os equipamentos reparados no prazo de 5 dias úteis; quanto tal não for possível, devolvê-los-emos no prazo mais curto possível. Esta garantia não protege este produto de falhas causadas por abuso, má utilização ou instalação incorrecta, possivelmente resultante do desrespeito pelas indicações dadas neste manual.

Se a falha não estiver abrangida por esta garantia, será dada ao proprietário do equipamento a opção de pagar a mão-de-obra e as peças necessárias para a reparação, de acordo com os valores cobrados pelo serviço de assistência.

JURÍDICA IMPORTANTE: Como estamos empenhados em melhorar nossos produtos, os dados acima podem ser alterados sem aviso prévio. Este Manual do Usuário é publicado sem garantia e quaisquer melhorias ou alterações no Manual do Usuário de erros tipográficos, imprecisões das informações atuais ou aperfeiçoamentos de programas e / ou equipamentos, poderão ser feitas a qualquer momento e sem aviso prévio. Tais alterações serão incorporadas em novas edições do Manual do Usuário.