



# Suporte de tecto para projector universal

TM-1200 EU SAP: 1562435 US SAP: 12939542

[vav.link/pt-pt/tm-1200](http://vav.link/pt-pt/tm-1200)

Suporte de tecto para projector universal com varão de 1,1 m cortado à medida no local (comprimento de montagem geral de 1420 mm / 55,9")

Todas as peças incluídas, ex.: gabarito de perfuração, mecanismo de tecto de catedral, disco de equilíbrio, etc.

Os cabos podem ser encaminhados livremente após a montagem

**O Techmount é um suporte de tecto para projector universal concebido para suportar 99% dos projectores de dados com segurança e robustez nos tectos. É flexível, o que permite que seja montado com várias configurações diferentes, incluindo "montagem embutida" em que o projector fica o mais perto possível do tecto.**

**O varão fixo tem maior rigidez do que os suportes telescópicos e, como é cortado à medida no local, tem uma variedade de comprimentos infinita. O comprimento geral quando o mecanismo de inclinação está instalado é de 1420 mm / 55,9". Está disponível um varão macho para fêmea de 1 metro que pode ser encaixado noutros varões. Código para encomenda: TM-1200 EXT1M [SAP: 1562436]**



## Tectos inclinados?

Está incluído um mecanismo de inclinação que se inclina até 90 graus, permitindo usar o suporte como haste se necessário.

## Segurança aprovada

Em conformidade com as práticas recomendadas, está incluída uma corrente de segurança para prevenção de quedas que segura o projector no suporte. Testes independentes a equipamentos de teste calibrados indicam que é necessário uma pressão de meia tonelada para a quebrar! Recomendamos uma carga de trabalho máxima de 10 kg, que está bastante aquém dos limites do produto.

## Encaixe fácil

Encaixar o suporte no projector é muito fácil; a maioria dos projectores têm orifícios no fundo para efectuar fixações. Nem todos usam parafusos com o mesmo diâmetro, pelo que fornecemos uma selecção que se adequa a quase todos os projectores. Só tem de ajustar os braços no suporte através dos orifícios de fixação e introduzir um parafuso no projector.

## Gestão de cabos sem obstruções

Em vez de ter um parafuso que passa pelo tubo e bloqueia o acesso de cabos, usamos o nosso sistema "anti-queda" com parafusos de cabeça quadrangular, que deixa o acesso aos cabos livre – mesmo para um conector VGA grande.

## Ferramentas incluídas

Estão incluídas uma chave-inglesa e uma chave hexagonal. A única ferramenta de que necessita é de um corta-tubos de 2" (peça ao seu fornecedor de ferramentas um cortador com um intervalo de 6-67 mm / 0,24" – 2,64" e um disco de corte de metal). Também incluímos um gabarito de perfuração para que possa fazer orifícios de 9 mm (0,35") com facilidade e precisão no varão.

## Seguro

Os mecanismos de libertação rápida facilitam a vida dos ladrões, por isso o TM-1200 é seguro e dispõe de parafusos de segurança.

## Termine o trabalho adequadamente!

Melhore a estética com o disco de equilíbrio equipável posteriormente que é instalado em tectos falsos para concluir adequadamente a instalação.





**VISION**

## MANUAL

Manual

**EN PDF 461.70 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200FP\\_manual\\_en.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200FP_manual_en.pdf)

Manual

**PT-PT PDF 461.96 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200FP\\_manual\\_pt.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200FP_manual_pt.pdf)

Manual

**EN PDF 411.60 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200\\_en.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200_en.pdf)

Manual

**EN PDF 3.04 MB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200\\_manual\\_en.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200_manual_en.pdf)

Manual

**PT-PT PDF 824.57 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200\\_manual\\_pt.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200_manual_pt.pdf)

Manual

**PT-PT PDF 413.27 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200\\_pt.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200_pt.pdf)

Quick manual

**EN PDF 1.47 MB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200\\_quick\\_manual.pdf](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/manuals/TM-1200_quick_manual.pdf)

## CAD

CAD

**ZIP 827.31 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/cad/TM-1200.zip>

CAD

**VND.DWG 0.98 MB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/cad/TM-1200.dwg>

## IMAGE

Product Images

**ZIP 1.18 MB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200.zip>

Product Images

**JPEG 16.53 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200v2.jpg>

Product Images

**JPEG 129.20 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-CCv2-tilt.jpg>

Yoke

**JPEG 227.11 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200-top-yoke.jpg>

Product Images

**JPEG 116.38 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200v2-spider.jpg>

Jig

**JPEG 306.26 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200-drilling-jig.jpg>

Disc

**JPEG 399.26 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200-trim-disc.jpg>

Pole

**JPEG 194.45 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200-extension-pole.jpg>

Dimensions

**JPEG 70.87 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-ceiling-plate-dimensions.jpg>

Product Images

**JPEG 68.53 KB**

<files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200-dimensions.jpg>

Menu

**PNG 62.06 KB**

[files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200\\_menu.png](files.visionaudiovisual.com/products/TM-1200/images/TM-1200_menu.png)

## SPECIFICATIONS

### DIMENSÕES DA CAIXA

1300 x 160 x 90 mm / 51,18" x 6,3" x 3,54"

### PESO EMBALADO

5,5 kg / 12,13 lbs

### CARGA DE TRABALHO SEGURA

10 kg / 22,05 lbs

### COR

Branco acetinado

### ACESSÓRIOS INCLuíDOS

1 x chave sextavada H50 1 x chave sextavada H50 para berbequim 1 x chave fixa de 17 mm (0,7") 4 x parafusos M3 de 40 mm (1,57") 4 x parafusos M4 de 40 mm (1,57") 4 x parafusos M5 de 40 mm (1,57") 4 x parafusos M6 de 40 mm (1,57") 4 x ranhura M2.5 de 40 mm (1,57") para Optoma e Acer 4 x fixações de tecto M8 de 50 mm (2") com buchas 1 x gabarito de perfuração 1 x corrente de segurança 1 x disco de equilíbrio para tecto

### GARANTIA

Garantia vitalícia, com devolução ao fabricante

### NORMAS

Certificação TÜV-GS

### REFERÊNCIA PARA PEDIDO

TM-1200 [SAP: 1562435]

### OPCIONAL: TUBO DE EXTENSÃO 1 M

TM-1200 EXT1M [SAP:1562436]

VISION