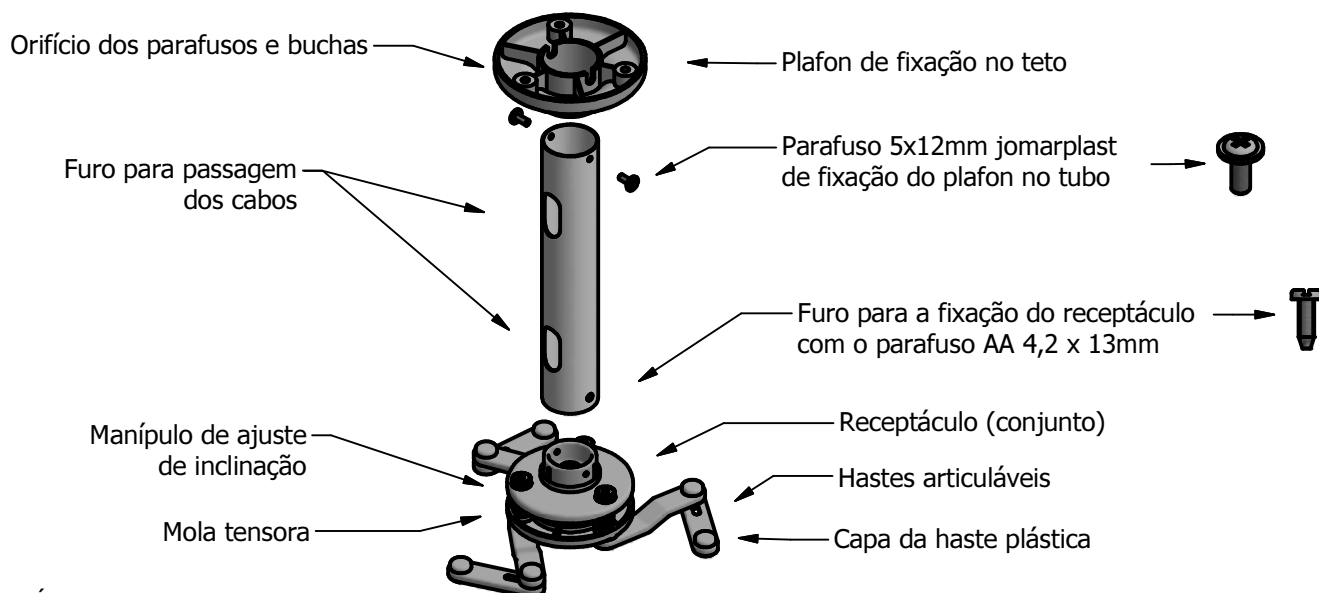


# Manual do Suporte de Teto para Projetor - Modelos STPE-312, STPE-320, STPE-325 e STPE-330



## CARACTERÍSTICAS:

Hastes articuláveis e sistema de encaixe fácil. Por meio de manípulos, permite inclinação de até 15°. Suporta projetores com peso de até 10Kg. Permite fixação de projetores com furações dentro de um diâmetro de 37 cm. Tubo de aço carbono com pintura eletrostática pó. Tubo com 12cm para o modelo STPE-312, 20cm para o STPE-320, tubo com 25cm para o modelo STPE-325 e tubo com 30cm para STPE-330. Disponível na cor branca (W)

## PEÇAS QUE ACOMPANHAM O SUPORTE:

1 tubo Ø 45mm  
1 plafon de fixação no teto  
1 receptáculo com hastes articuláveis (conj.)  
1 manual de instruções

## PEÇAS DO KIT

3 parafusos AA fenda 4,2 x32mm  
3 parafusos philips M3x16mm  
3 parafusos philips M5x16mm  
3 espaçadores plást 18x8,5x6h  
6 capas de haste plástica  
3 capas de parafuso do plafon

3 buchas plástica de 6mm  
3 parafusos philips M4x16mm  
3 arruelas 1/8"  
2 parafusos AA 4,2 x 13mm  
2 parafusos jomarplast 5x12mm

## A) MONTAGEM NO TETO

Primeiramente prenda o plafon no tubo através dos parafusos jomarplast 5x12mm. Em seguida determine o local do teto onde será colocado o suporte e fixe o plafon, utilizando os parafusos com bucha 6mm que acompanham o kit. Coloque a capa de parafusos no plafon. Se for no gesso, certifique-se que o gesso possa suportar o peso do projetor. Faça um furo central antes, por onde passarão os cabos (diâmetro de 45mm máx.). Entre com a fiação por dentro do tubo, ou pelo furo lateral superior (STPE-325W ou maior) e passe para baixo pelo centro do tubo. Puxe os cabos para que passem para fora pelo furo lateral inferior do tubo (STPE-325W ou maior).

## B) MONTAGEM NO PROJETOR

Fixe o receptáculo com as hastes articuláveis no projetor por meio de parafusos do kit (varia para cada tipo de projetor). Utilize os espaçadores que acompanham o kit. Aperte os parafusos das hastes, de maneira a fixar o conjunto. Coloque a capa nas hastes articuláveis. Levante o conjunto e introduza o receptáculo dentro do tubo, alinhando os furos do tubo com os furos do receptáculo. Fixe o conjunto com os parafusos AA 4,2 x 13mm nos furos e rosqueie até o fim sem forçar.

## C) UTILIZAÇÃO

Com o projetor ligado, gire o conjunto e utilizando os três manípulos para o ajuste de inclinação, posicione corretamente o projetor observando o melhor enquadramento da imagem na tela.

**IMPORTANTE:** A AVATRON *não se responsabiliza* por instalações mal executadas, paredes fracas, furos fora de medida, pois podem ocasionar a quebra da parede, rompimento, ou desprendimento das buchas, causando quedas ou danos ao projetor. Por segurança, contrate um profissional qualificado para a instalação.

Produzido por:

**AVATRON**

**AVATRON EQUIPAMENTOS ELETROMECAÑICOS LTDA**

Fone/Fax 44 3028 9935

Maringá - Paraná

www.avatron.com.br

vendas@avatron.com.br