

Suporte Telescópico para Teto AXIS T91B50

Suporte expansível de teto para domes PTZ e fixas

O Suporte Telescópico para Teto AXIS T91B50 é ideal para a instalação de câmeras dome PTZ ou fixas em tetos muito altos. A funcionalidade telescópica permite ao instalador ajustar o comprimento de forma fácil e segura (até 2 m/79 pol.). Quando um comprimento maior é necessário, dois tubos de extensão estão disponíveis: 30 cm (12 pol.) e 100 cm (39 pol.). O suporte foi desenvolvido para oscilar sem quebrar caso seja atingido por empilhadeiras ou veículos altos. Ele também pode ser instalado em tetos inclinados devido à articulação esférica que garante que a câmera permaneça reta.

- > Para uso em ambientes externos e internos
- > Instalação rápida e segura
- > Suporte para domes PTZ e domes fixas Axis com rosca de 1,5 pol. NPS
- > Comprimento expansível a até 5 m (197 pol.) com os tubos de extensão
- > Ação pivotante com ângulo de giro de ±45°



www.cxis.com T10071340/PT/M3.2/2010

Suporte Telescópico para Teto AXIS T91B50

| Geral | |
|-------------------------|--|
| Produtos com suporte | AXIS P55/P56/Q60/Q61 Series (requer o AXIS T94A01D Pendant Kit) |
| | AXIS M50 Series (requer o AXIS T91A05 Camera Holder 1.5" NPS) AXIS P33 Series (requer o AXIS P33 Pendant Kit) |
| | AXIS P32/Q35 Series (requer o AXIS T94K01D/T94M01D Pendant Kit) |
| | AXIS M3004-V/M3005-V (requer o Kit de Suporte Suspenso AXIS T94B01D) |
| | AXIS M3006-V/M3007-P/ M3007-PV (requer o Kit de Suporte Suspenso AXIS T94F01D) |
| | AXIS M3024-LVE/M3025-VE/M3026-VE/M3027-PVE/M3037-PVE (requer o Kit de Suporte Suspenso AXIS T94F02D) |
| | AXIS P3707-PE (requer o Kit de Suporte Suspenso AXIS T94M02D) AXIS Q3709-PVE (requer o Kit de Suporte Suspenso AXIS T94A01D) |
| | Câmeras fixas Axis (requer o Suporte de Câmera AXIS T91A05 1,5 pol. NPS) |
| Invólucro | Alumínio pintado a pó com classificação NEMA 4X* e resistência a impactos IK10 |
| | *Proteção contra corrosão |
| Ambiente | Ambientes internos Áreas externas |
| Carga máxima | 10 kg (22 lb) |

| Ângulo de pivotagem | ±45° |
|---------------------------|---|
| Encaminhamento de cabo | Lateral: Furo para conduíte de cabos de 3/4 pol. Traseira: Furo para conduíte de cabos de 3/4 pol. |
| Aprovações | IEC/EN/UL 60950-1 IEC/EN/UL 60950-22 EN 50581 IEC/EN 62262 IK10 NEMA 250 Tipo 4X* *Proteção contra corrosão |
| Dimensões | Comprimento mínimo: 1151 mm (45 pol.) Comprimento máximo: 2136 mm (84 pol.) |
| Peso | 4,1 kg (9 lb) |
| Acessórios inclusos | Guia de Instalação |
| Acessórios opcionais | Tubo de Extensão AXIS T91B52 de 30 cm (12 pol.) Tubo de Extensão AXIS T91B52 de 100 cm (40 pol.) Para obter informações adicionais sobre acessórios, consulte www.axis.com |
| Garantia | Garantia de 3 anos, consulte axis.com/warranty |

Responsabilidade ambiental:

axis.com/environmental-responsibility

