

## AXIS T91R61

Pour incliner les radars de détection réseau Axis

La fixation murale AXIS T91R61 offre un montage adaptable et permet d'incliner les radars de détection réseau Axis. Le bras réglable peut être incliné jusqu'à 90 degrés pour un angle de détection vertical optimal. Réalisé en aluminium chromaté laqué certifié IK08, et NEMA 250 Type 4X, le AXIS T91R61 est robuste et résiste aux intempéries. L'AXIS T91R61 comprend un boîtier arrière destiné au conduit de l'AXIS T94R01P pour permettre l'utilisation de produits de protection des câbles et est compatible avec les conduits 3/4", les produits de protection de câble M25 et la gamme d'adaptateurs Axis Conduit Interface (ACI).

- > **Compatible avec les radars de détection réseau Axis**
- > **Angle d'inclinaison de 90 degrés**
- > **Protection contre la poussière et l'eau**
- > **Facile à installer**



# AXIS T91R61

## Général

<b>Produits pris en charge</b>	AXIS D2050-VE Network Radar Detector
<b>Boîtier</b>	Aluminium chromaté laqué Couleur : blanc NCS S 1002-B Vis en inox
<b>Dimensions</b>	147 x 80 x 120 mm (5 3/4 x 3 1/8 x 4 3/4 in)
<b>Poids</b>	0,9 kg (2 lb)
<b>Charge maximale</b>	5 kg (11 lb)
<b>Pose de câbles</b>	Arrière : Perforation pour les câbles Côté : Perforations pour conduit de câble M20 (3/4")

<b>Environnement</b>	Intérieur Extérieur
<b>Homologations</b>	IEC 60068-2-1, IEC 60068-2-2, IEC 60068-2-6, IEC 60068-2-14, IEC 60068-2-27, IEC 60068-2-78, IEC/EN 62262 IK08, NEMA 250 Type 4X
<b>Accessoires fournis</b>	Guide d'installation Boîtier arrière destiné au conduit AXIS T94R01P
<b>Accessoires en option</b>	AXIS T91B47 Pole Mount AXIS T94R01B Corner Bracket Pour en savoir plus sur les accessoires disponibles, voir <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>Garantie</b>	Garantie Axis de 3 ans, voir <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

Responsabilité environnementale : [www.axis.com/environmental-responsibility](http://www.axis.com/environmental-responsibility)