

Kit de montage encastré AXIS T94A01L

Pour des installations discrètes en extérieur



- > Kit de montage encastré extérieur
- > Conçu pour le modèle AXIS Q60-E
- > Résistance au vandalisme
- > Installation adaptable
- > Convient pour une installation Plénum

Le kit de montage encastré AXIS T94A01L d'extérieur est conçu pour les installations discrètes et élégantes des caméras réseau PTZ AXIS Q60-E au niveau des surplombs/soffites de toit. Il convient notamment aux magasins en extérieur, entrées d'hôtels et bâtiment résidentiels de grande taille. Réalisé en aluminium et en acier inoxydable, il est compatible aux normes de sécurité et garantit la résistance aux chocs de la caméra.

Avec le kit de montage encastré, le modèle AXIS Q60-E peut être monté dans des panneaux, du bois ou des orifices préperforés dans du béton plein. Cette fixation est très robuste et est réalisée en aluminium et acier inoxydable.

Elle est certifiée IK 10 ce qui rend la fixation résistante aux chocs et sécurise l'installation contre toute détérioration. Elle est également dotée de deux trous pour conduit de 3/4 pouces afin de permettre une installation sécurisée Plénum et/ou à l'abri des rongeurs.



AXIS T94A01L avec AXIS Q60-E

Caractéristiques techniques - Kit de montage encastré AXIS T94A01L

Modèles	Kit de montage encastré AXIS T94A01L	Homologations	RoHS, REACH, EN/UL/IEC au 60950-1, EN/UL/IEC 60950-22, IEC/EN 60529 IP44, IEC/EN 62262 IK10 Aucune conséquence sur les homologations de la caméra en cas d'utilisation avec le modèle AXIS T94A01L
Général		Poids	2,36 kg (5,2 lb) Charge maximale : 6 kg (13,2 lb)
Caméras prises en charge	Caméras réseau AXIS Q60-E	Accessoires fournis	Vis TX 20 pans M5, capuchon PG21 et contre-écrou (requis pour maintenir le boîtier coupe-feu du produit), clip pour câble sécurité en option, guide d'installation
Montage	Encastré dans les surplombs/soffites de toit	Garantie	Garantie 3 ans de AXIS : voir www.axis.com/warranty
Environnement	Extérieur/intérieur	Pour plus d'informations : www.axis.com	
Boîtier	Acier inoxydable/aluminium Couleur : Blanc NCS S 1002-B Acheminement des câbles (Trou supérieur) : Trou pour conduit de câble M25 (3/4 po.) Acheminement des câbles (trou latéral, angle de 45°) : Trou pour conduit de câble M25 (3/4 po.)		
Conditions d'utilisation	-50 °C à 50 °C (-58 °F à 122 °F) Humidité 10-100% Humidité relative (condensation) Sans conséquence sur les conditions de fonctionnement de la caméra en cas d'utilisation avec le modèle AXIS T94A01L		

Dimensions

1. Volume libre : 2,3 l

Disponible pour recevoir des accessoires

