

## Boîtiers série AXIS T92A

Boîtiers de protection pour caméras réseau Axis.



- > Installation extérieure et intérieure
- > Installation facile
- > Boîtier en aluminium
- > Protection IP66

Les boîtiers série AXIS T92A protègent les caméras réseau Axis dans des conditions intérieures et extérieures défavorables.

Les boîtiers série AXIS T92A sont adaptés aux caméras réseau fixes Axis. Ces boîtiers sont dotés d'une ouverture latérale et fabriqués en aluminium moulé sous pression, offrant ainsi une protection IP66 contre la poussière et les fortes pluies.

Les boîtiers série AXIS T92A sont disponibles dans trois modèles : le modèle AXIS T92A00 avec une alimentation préinstallée, le modèle AXIS T92A10 avec carte de connexion 24 V CA préinstallée et le modèle AXIS T92A20 avec diviseur d'alimentation haute puissance par Ethernet, pour une installation simple et rapide. Le répartiteur fournit une alimentation à la fois pour la caméra et pour le système de chauffage du boîtier, évitant ainsi l'utilisation de câbles d'alimentation supplémentaires.

Le pare-soleil fourni, doté d'un système de protection des bords, offre une bonne isolation thermique, permettant ainsi à la caméra réseau Axis de fonctionner à des températures comprises entre -20 °C et 50 °C (-4 °F à 122 °F).

Divers supports et accessoires sont disponibles pour les boîtiers série AXIS T92A.

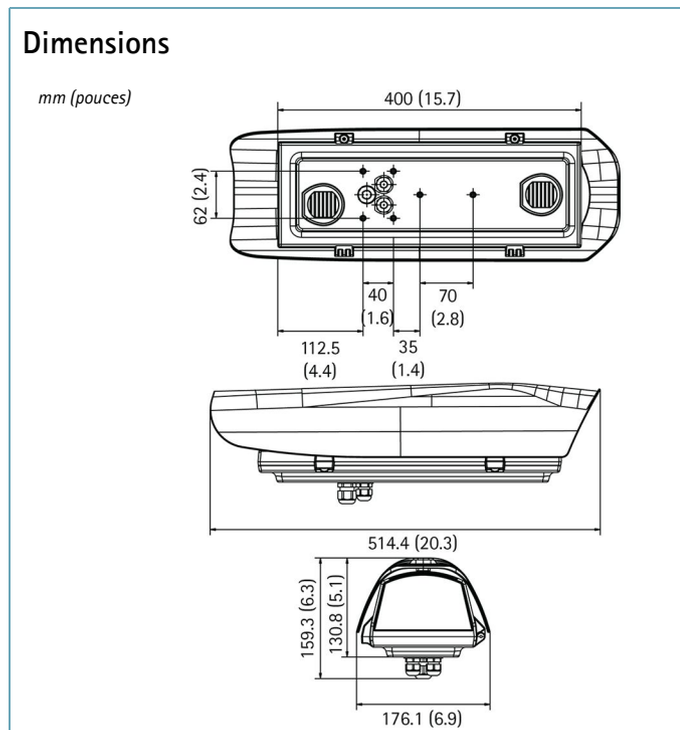
Les caméras prises en charge sont les caméras réseau AXIS Q1755 et les modèles d'intérieur AXIS P13 et AXIS Q16.



## Caractéristiques techniques – Boîtiers série AXIS T92A

<b>Modèles</b>	Boîtier AXIS T92A00 (sauf marché américain) Boîtier AXIS T92A10 (marché américain uniquement) Boîtier AXIS T92A20 (disponible dans toutes les régions)	<b>Environnement</b>	Intérieur/extérieur
<b>Général</b>		<b>Conditions d'utilisation</b>	De -20 °C à 50 °C (4 °F à 122 °F)
<b>Caméras prises en charge</b>	AXIS Q1755, AXIS Q16 (modèles d'intérieur), AXIS P13 (modèles d'intérieur)	<b>Homologations</b>	EN 61000-6-3, EN 60950, EN 50130-4
<b>Boîtier</b>	Aluminium moulé sous pression, pare-soleil en plastique ABS Certification IP66 Couleur : Blanc RAL9002 3 presse-étoupes amovibles (2xPG9 et 1xPG11)	<b>Poids</b>	3 kg (6,6 lb) pare-soleil inclus
<b>Alimentation</b>	AXIS T92A00 : 230 V CA/44 W AXIS T92A10 : 24 V CA/44 W AXIS T92A20 : Injecteurs Axis 30 W	<b>Accessoires fournis</b>	Pare-soleil, régulateur de chaleur et thermostat, kit d'installation pour caméra, guide d'installation, support mural AXIS T92A10 : Transformateur 110 V CA à 24 V CA AXIS T92A20 : Injecteur Axis 30 W

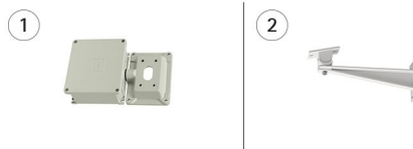
Pour plus d'informations : [www.axis.com](http://www.axis.com)



### Accessoires en option

#### Supports muraux,

Joint sphérique  
1. Avec boîte de jonction intégrée



2. Joint sphérique  
3. Avec chemin de câble interne



Supports  
plafonniers, Joint  
sphérique

4. Avec chemin de  
câble interne



5. Joint sphérique



6. Joint sphérique



7. Support colonne



### Accessoires de supports muraux

1. Plaque  
d'adaptation



2. Adaptateur pour  
poteau



3. Fixation  
angulaire



### Autres accessoires

1. Boîte de jonction  
étanche

