

## Alloggiamento per esterni AXIS T92G20

Robusto e spazioso con illuminazione IR integrata

L'alloggiamento per esterni AXIS T92G20 dispone di un telaio in metallo robusto di classe IP66/IP67, NEMA 4X e IK10, per la protezione da polvere, radiazioni UV, acqua e urti. È progettato in modo spazioso per alloggiare telecamere con grandi obiettivi con passo CS e accessori di collegamento. Dotato di riscaldatori e alette di raffreddamento, l'alloggiamento mantiene condizioni ottimali per i componenti sensibili e consente alle telecamere di operare in ambienti estremamente freddi ed estremamente caldi. Ideale per le telecamere a scatola fissa nelle installazioni in ambienti interni ed esterni, AXIS T92G20 dispone di illuminazione IR per la perfetta sorveglianza anche al buio e connettività PoE per una semplice installazione tramite un solo cavo.

- > **illuminazione IR integrata**
- > **Gestione del calore efficiente**
- > **Protezione contro urti, acqua, polvere, corrosione e raggi UV**
- > **Compatibile con telecamere selezionate della serie AXIS Q.16**
- > **Montaggio a parete incluso**



## Alloggiamento per esterni AXIS T92G20

Generale		Approvazioni	EMC
<b>Prodotti supportati</b>	Telecamera di rete AXIS Q1645 Telecamera di rete AXIS Q1647		EN 55032 Classe A, EN 50121-4, IEC 62236-4, EN 55024, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, RCM AS/NZS CISPR 32 Classe A, EN 55015, EN 61547
<b>Alloggiamento</b>	Classe IP66-, IP67-, NEMA 4X- e IK10 Alluminio Colore: bianco NCS S 1002-B Per le istruzioni sulla riverniciatura del telaio o della custodia e le conseguenze sulla garanzia, contattare il Partner Axis.		<b>Sicurezza</b> IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22
<b>Alimentazione</b>	Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at tipo 2 Classe 4, max 25,5 W		<b>Ambiente</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 60529 IP66/67, IEC/EN 62262 IK10, NEMA 250 Type 4X
<b>Illuminazione IR</b>	OptimizedIR con LED IR da 850 nm ad elevata efficienza energetica e di lunga durata Ampiezza del raggio 30 m o maggiore a seconda della scena		<b>Altro</b> IEC 62471
<b>Condizioni di funzionamento</b>	da -40 °C a 60 °C Avvio: da -40 °C a 60 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa)	<b>Peso</b>	5.400 g
		<b>Accessori inclusi</b>	Guida all'installazione, sagoma per la foratura, kit del connettore, cacciavite Torx® T20, parasole, protezione del connettore, supporto per montaggio a parete AXIS T94Q01A
		<b>Accessori opzionali</b>	T91 Mounting Accessories, T94 Mounting Accessories, YP3040 PT Motor, Bird Control Spikes, AXIS Door Switch A Per ulteriori accessori, visitare <a href="http://axis.com">axis.com</a>
		<b>Garanzia</b>	garanzia di 3 anni, visitare <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>

Responsabilità ambientale:

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