

AXIS TQ1809-LE Housing T92G

Robusto e resistente alle intemperie con OptimizedIR

AXIS TQ1809-LE Housing T92G 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 TQ1809-LE 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**
- > **Avvio da -40 °C a 60 °C (da -40 °F a 140 °F)**
- > **Raffreddamento e riscaldamento attivi**
- > **Classe IP66, IP67 e IK10**
- > **Connettività PoE**



AXIS TQ1809-LE Housing T92G

| Generale | |
|------------------------------------|---|
| Dispositivi supportati | AXIS Q1615 Mk III Network Camera AXIS Q1645 Network Camera AXIS Q1647 Network Camera AXIS Q1715 Block Camera (uscite HDMI e SDI disattivate) AXIS P1375 Network Camera AXIS P1377 Network Camera AXIS P1378 Network Camera |
| Alloggiamento | 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. |
| Alimentazione | Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at tipo 2 Classe 4, max 25,5 W |
| Illuminazione IR | 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 |
| Condizioni di funzionamento | da -40 °C a 60 °C Avvio: da -40 °C a 60 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 100% (con condensa) |
| Approvazioni | EMC 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 Sicurezza IEC/EN/UL 62368-1, IEC/EN/UL 60950-22 Ambiente 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 Altro IEC 62471 |
| Peso | 5.400 g |
| Sostenibilità | Senza PVC, senza BFR/CFR |
| Accessori inclusi | Guida all'installazione, sagoma per la foratura, kit del connettore, cacciavite Torx® T20, parasole, protezione del connettore, AXIS T94Q01A Wall Mount |
| Accessori opzionali | T91 Mounting Accessories, T94 Mounting Accessories, YP3040 PT Motor, Bird Control Spikes, AXIS Door Switch A Per ulteriori accessori, visitare axis.com |
| Garanzia | garanzia di 5 anni, visitare axis.com/warranty |

Responsabilità ambientale:

axis.com/environmental-responsibility