

## Axis presenta le prime telecamere con allarme di temperatura per il monitoraggio remoto di apparecchiature critiche

**Le telecamere bullet per esterni della serie AXIS Q29 sono le prime telecamere Axis con allarme di temperatura progettate per il monitoraggio remoto di infrastrutture critiche, come siti di stoccaggio, sottostazioni elettriche o depositi di carbone.**

Axis Communications, leader mondiale nel video di rete, presenta una nuova linea di telecamere di rete con funzionalità di monitoraggio remoto della temperatura: la serie AXIS Q29. Con due obiettivi tra cui scegliere e una risoluzione di 336x256 pixel, queste telecamere consentono il monitoraggio remoto di temperature critiche sia a brevi che a lunghe distanze.



*Le nuove telecamere della serie AXIS Q29 con funzioni di monitoraggio remoto indicano la temperatura degli oggetti per evitare il rischio di surriscaldamento.*

“Dopo aver apprezzato la prima telecamera termica Axis, i clienti ci hanno richiesto telecamere di rete che fossero anche capaci di indicare la temperatura degli oggetti. Queste telecamere vengono principalmente utilizzate per rilevare la presenza di intrusi, ma anche per monitorare da remoto apparecchiature critiche, sale server o siti di stoccaggio” commenta Erik Frännlid, Director Product Management Axis. “Le telecamere AXIS Q2901-E possono essere utilizzate per monitorare la temperatura 24 ore su 24 e 7 giorni su 7, inviando un allarme per evitare il rischio di surriscaldamento”.

Con AXIS Q2901-E e AXIS Q2901-E PT Mount è possibile configurare più zone di allarme, avvisando gli operatori quando la temperatura raggiunge un livello superiore o inferiore a una soglia preimpostata. Per agevolare l'operatore, le telecamere sono dotate di aiuti visivi, come le palette isotermitiche e i valori di temperatura spot, per prevenire rapidamente i guasti indicando le aree critiche prima che il problema sia visibile o che i macchinari smettano di funzionare.

Grazie all'installazione con un solo cavo e al supporto per l'alimentazione Power over Ethernet (IEEE 802.3af), la serie AXIS Q29 è semplice da installare e integrare con i sistemi di sicurezza esistenti. AXIS Q2901-E PT Mount è un modello alternativo dotato di porta seriale RS485/RS422, che consente un facile montaggio della telecamera su testa pan/tilt motorizzata per eseguire la scansione di temperature critiche su una vasta area.

La telecamera AXIS Q2901-E offre una staffa per l'installazione a parete o a soffitto e supporta anche l'Axis' Corridor Format, che ruota verticalmente il campo visivo per monitorare sale server o spazi compresi tra depositi o antenne. Le telecamere Axis con allarme di temperatura vengono utilizzate principalmente per il monitoraggio remoto della temperatura, permettendo di impostare allarmi a valori specifici, ma possono anche essere utilizzate per il rilevamento, ad esempio nella sorveglianza perimetrale. La serie AXIS Q29 è in grado di resistere alle condizioni climatiche più difficili e, grazie alla sua robusta custodia, offre la massima protezione dagli urti e dagli atti vandalici.

Le telecamere AXIS Q2901-E/Q2901-E PT Mount sono supportate dai software di gestione video più comuni nel settore grazie all'[Axis Application Development Partner Program](#) e ad [AXIS Camera Station](#). Inoltre, includono il supporto per [AXIS Camera Companion](#), la [Piattaforma applicativa per](#)



[telecamere AXIS](#), [AXIS Video Hosting System](#) e le specifiche [ONVIF](#), per una facile integrazione e per consentire agli sviluppatori di dotare la telecamera di funzionalità intelligenti.

Le telecamere Axis con allarme di temperatura saranno disponibili nel primo trimestre 2015 attraverso i canali di distribuzione Axis.

Per fotografie e altri materiali, visitare:

[www.axis.com/corporate/press/press\\_material.htm?key=q2901e](http://www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=q2901e)

[www.axis.com/corporate/press/press\\_material.htm?key=q2901e\\_ptmount](http://www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=q2901e_ptmount)

### ***Informazioni su Axis Communications***

*Axis offre soluzioni di sicurezza intelligenti e capaci di creare un mondo più sicuro. In qualità di leader mondiale nel video di rete, Axis è alla guida del settore grazie al continuo sviluppo di prodotti innovativi e basati su piattaforma aperta, offrendo ai clienti la massima qualità grazie a una rete di partner globale. Axis ha stretto collaborazioni a lungo termine con i propri partner e fornisce loro conoscenze e prodotti di rete innovativi per mercati nuovi e già consolidati.*

*Axis ha oltre 1.800 dipendenti dedicati in più di 40 paesi in tutto il mondo, assistiti da una rete di oltre 70.000 partner in 179 nazioni. Fondata nel 1984, Axis è una società con sede in Svezia e quotata all'indice NASDAQ di Stoccolma con la sigla AXIS.*

*Per ulteriori informazioni, visitare il sito web [www.axis.com](http://www.axis.com).*