

Axis presenta due telecamere di rete antiesplorazione per aree pericolose

Le telecamere sono dotate di custodia in acciaio inox e, fra le varie caratteristiche, offrono immagini con risoluzione full HDTV. Sono ideali per la videosorveglianza e il monitoraggio di stabilimenti onshore/offshore, nel settore navale e in altri ambienti dell'industria pesante (ad es. impianti petrolchimici), ma anche per ambienti polverosi come cartiere e aziende tessili.

Axis Communications, leader mondiale nel video di rete, presenta le sue prime telecamere antiesplorazione. La telecamera di rete fissa XF40-Q1765 e la telecamera di rete PTZ XP40-Q1765 sono dotate di custodia in acciaio inox 316L certificata per aree pericolose secondo normative internazionali come ATEX, IECEx e cLCus. Le custodie sono prodotte e certificate nel Regno Unito da Oxalis Group Ltd (<http://www.theoxalisgroup.co.uk/>), azienda specializzata in soluzioni di comunicazione e sicurezza per aree pericolose, e montate su telecamere di rete AXIS Q1765-LE con componenti speciali.



Le telecamere di rete antiesplorazione sono adatte ad aree pericolose come stabilimenti chimici e petrolchimici.

“Con le nuove telecamere di rete antiesplorazione, offriamo ai responsabili di stabilimenti chimici, petrolchimici, tessili e cartiere un'efficace soluzione di videosorveglianza e monitoraggio delle aree pericolose”, commenta Erik Frännlid, Product Management Director, Axis Communications. “Inoltre, arricchiamo l'ampio portafoglio di prodotti Axis dedicati alla massima sicurezza con due nuove telecamere, aprendo la strada a nuove installazioni in nuovi mercati. Per questo progetto ci siamo alleati con Oxalis Group Ltd, unendo la nostra vasta conoscenza dei sistemi di rete digitali alle loro competenze nelle tecnologie antiesplorazione”.

Le telecamere sono progettate in modo da non causare esplosioni. La custodia impedisce a eventuali scintille o esplosioni di diffondersi all'esterno e d'infiammare gas o polveri nell'aria circostante. Le telecamere possono anche essere dotate di accessori certificati e a prova di esplosione come supporti a parete, staffe per montaggio su palo e un serbatoio di lavaggio pressurizzato.

Entrambi i modelli offrono una qualità d'immagine e una fedeltà ai colori straordinarie, oltre alla massima versatilità di integrazione con altri dispositivi come sistemi di controllo degli accessi e allarmi antincendio. L'accessibilità da remoto è flessibile grazie alla possibilità di utilizzare le reti IP esistenti. Il modello XP40-Q1765 offre anche la rotazione-inclinazione continua a 360°.

Le telecamere sono supportate dal più ampio assortimento di software di gestione video, grazie al [Programma Axis Application Development Partner](#), e da [AXIS Camera Station](#). Inoltre, includono il supporto per la [piattaforma ACAP \(AXIS Camera Application Platform\)](#) e [ONVIF](#), per una facile integrazione nei sistemi e per consentire agli sviluppatori di dotare la telecamera di funzionalità intelligenti.



I modelli XF40-Q1765 e XP40-Q1765 per aree pericolose arricchiscono l'ampia gamma di telecamere di rete Axis per l'uso in ambienti di massima sicurezza. Le telecamere antiesplorazione e i rispettivi accessori saranno disponibili nel quarto trimestre 2015 attraverso i canali di distribuzione Axis a un prezzo suggerito da \$6999 a \$18499.

Per fotografie e altro materiale, visitare:

www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=explosion_protected

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 2.000 dipendenti dedicati in più di 40 paesi in tutto il mondo, assistiti da una rete di oltre 75.000 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.