

COMUNICATO STAMPA

Axis amplia l'offerta di telecamere modulari con modelli bullet e pinhole ancora più compatti per una sorveglianza ultradiscreta

Le telecamere di rete modulari della serie AXIS P12 e AXIS F sono in grado di mimetizzarsi con l'ambiente e da oggi offrono ancora più scelta, grazie a dimensioni più ridotte e a un prezzo più attraente. Le nuove telecamere AXIS P12 sono composte da una piccola unità principale con sensore bullet, per un'installazione semplice e discreta su pareti e soffitti, e un'unità principale con sensore pinhole, per l'integrazione su macchine o applicazioni di sorveglianza estremamente discrete. Le unità sensore bullet e pinhole fanno parte della serie AXIS F e sono vendute separatamente per essere utilizzate con le unità principali multicanale.

Axis Communications, leader mondiale nel video di rete, presenta due telecamere di rete modulari AXIS P12 di nuova generazione: AXIS P1254 con unità sensore mini bullet e AXIS P1264 con unità sensore pinhole. Entrambe sono progettate specificamente per la sorveglianza in interni.

Una telecamera modulare è composta da un'unità sensore, formata da obiettivo e sensore di immagine, collegata tramite un cavo a un'unità principale, che alloggia vari componenti come il processore e il connettore di rete. Le piccole unità sensore possono essere installate in modo discreto o in spazi ristretti, mentre l'unità principale può essere collocata lontano dalla vista ovunque trovi spazio.

AXIS P1254 e AXIS P1264 offrono una qualità video HDTV 720p. Rispetto ai modelli AXIS P12 precedenti, le nuove telecamere hanno un'unità principale più piccola e offrono una migliore qualità d'immagine in condizioni di illuminazione scarsa e variabile, oltre a maggiori capacità di analisi video e un prezzo più attraente. Le telecamere supportano anche la tecnologia di compressione Axis' Zipstream, che permette di risparmiare spazio di archiviazione e occupazione di banda. Inoltre, sono dotate di slot incorporato per scheda microSD per l'archiviazione locale delle registrazioni e sono alimentate mediante Power over Ethernet.

"Da oggi offriamo prodotti di videosorveglianza di alta qualità e altamente discreti che permettono di risparmiare ancora di più", commenta Peter Rietz, Global Product Manager di Axis Communications. "Axis ha lanciato la prima telecamera di rete di questo tipo nel 2012 e, grazie alla scomposizione in moduli, è stata in grado di sviluppare unità principali e unità sensore ancora più compatte. È così che sono nate le più piccole telecamere modulari bullet e pinhole disponibili sul mercato".

Telecamera di rete AXIS P1254

L'unità sensore del modello AXIS P1254 ha dimensioni ridotte, una forma cilindrica e una base più piccola del palmo di una mano. Consentendo un facile montaggio su pareti o soffitti e grazie alla capacità di inclinarsi e ruotare, è ideale per punti vendita, chioschi, hotel, banche e uffici. L'unità sensore offre un campo visivo orizzontale di 102°.

Telecamera di rete AXIS P1264



Le più piccole telecamere modulari bullet e pinhole prodotte da Axis.



L'unità sensore del modello AXIS P1264 è dotata di micro obiettivo pinhole. Montandola dietro una lastra di metallo, vetro o plastica, l'unica parte visibile è un minuscolo foro. È ideale per l'installazione in spazi ristretti come sportelli bancomat, distributori automatici, macchine per il monitoraggio pazienti e applicazioni di sorveglianza estremamente discrete. L'unità sensore ha un campo visivo orizzontale di 57°.

Le nuove unità sensore delle telecamere AXIS P1254 e AXIS P1264 sono vendute separatamente con il nome di unità sensore bullet F1004 e unità sensore pinhole AXIS F1004. Fanno parte della serie AXIS F e sono ideali per l'uso con le unità principali AXIS F34 e AXIS F44, che supportano lo streaming video di quattro unità sensore simultaneamente. La serie AXIS F offre una gamma di unità principali e unità sensore compatibili vendute separatamente, per offrire ai clienti la massima flessibilità scegliendo i componenti più adatti alla loro applicazione.

AXIS P1254 e AXIS F1004 (bullet) possono essere ordinate da oggi al prezzo suggerito di \$/€299 e \$/€119 rispettivamente. AXIS P1264 e AXIS F1004 (pinhole) hanno un costo identico e potranno essere ordinate a partire da luglio.

Per maggiori informazioni sulla telecamera di rete AXIS P1254 e sull'unità sensore bullet AXIS F1004, visitare:

<http://www.axis.com/products/axis-p1254>

<http://www.axis.com/products/axis-f1004-bullet>

Per le fotografie, visitare:

www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=f1004_bullet

www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=f1004_pinhole

www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=p1254

www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=p1264

Informazioni su Axis Communications

Axis offre soluzioni di sicurezza intelligenti e capaci di creare un mondo più sicuro. In qualità di leader 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 2.100 dipendenti dedicati in più di 50 paesi in tutto il mondo, assistiti da una rete mondiale di oltre 80.000 partner. 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.