

Milano, 7 Agosto, 2012

Cupole fisse eccezionali di Axis con WDR per condizioni di illuminazione difficili

Axis Communications introduce oggi le nuove telecamere di rete a cupola fissa che offrono una qualità d'immagine eccezionale e il supporto per wide dynamic range (WDR) con "acquisizione dinamica". Le telecamere di rete AXIS P3384, disponibili in modelli per ambienti interni e pronte per l'esterno, sono adatte per installazioni in prossimità di finestre di grandi dimensioni ed entrate di edifici, passaggi di tunnel e altre aree dove l'illuminazione varia fortemente. Tutto ciò rende le telecamere IP ideali per aeroporti, stazioni ferroviarie, edifici pubblici e banche, nonché per la sorveglianza cittadina.

"Dopo la significativa introduzione della AXIS Q1604, le prime telecamere di Axis dotate di ampio intervallo dinamico con "acquisizione dinamica", ora stiamo introducendo le nostre prime cupole fisse con lo stesso livello di WDR", afferma Erik Frännlid, direttore della gestione produzione, Axis Communications. "Le nuove cupole fisse forniscono immagini chiare in condizioni di illuminazione difficili, applicando l'acquisizione dinamica WDR di scene con una variazione elevata della luce, e la tecnologia Lightfinder per la gestione di scenari con un'illuminazione molto bassa".

Le telecamere AXIS P3384-V/-VE forniscono una risoluzione HDTV 720p/1.3MP basata su qualità eccezionale sensore d'immagine da 1/3". Tutte le telecamere della serie AXIS P33 offrono un design modulare per un'installazione facile e veloce e includono la messa a fuoco remota e il contatore di pixel per assicurare che l'angolo di visualizzazione della telecamera sia ottimizzato per l'area da monitorare e per la risoluzione in pixel necessaria. La funzione di messa a fuoco remota è inclusa per eliminare la necessità di messa a fuoco manuale sulla telecamera. Il supporto per lo standard ecocompatibile Power over Ethernet necessita solo di un solo cavo di rete da cui passano sia la corrente elettrica che i dati. Queste caratteristiche si applicano anche ai modelli impermeabili progettati per essere usati con temperature estreme comprese tra -40° C e 55° C C. L'opzione ad alta efficienza H.264 Main Profile riduce l'utilizzo di banda e di spazio di archiviazione fino al 20%.

Le telecamere di rete per interni AXIS P3384-V e pronte per l'esterno AXIS P3384-VE vengono fornite con una custodia anti manomissione.

I modelli a cupola fissa AXIS P3384-V e AXIS P3384-VE sono supportati dalla base più ampia a livello industriale di software per la gestione video grazie ad Axis Application Development Partner Program, e ad AXIS Camera Station. Le telecamere forniscono il supporto per AXIS Camera Application Platform, AXIS Video Hosting System e ONVIF per una facile integrazione con il sistema di telecamere, che permette agli sviluppatori di applicazioni di dotare la telecamera di funzioni intelligenti. Le telecamere offrono una maggiore potenza di elaborazione, che permette prestazioni notevolmente migliori nelle applicazioni di analisi video.

Le telecamere saranno disponibili nel terzo trimestre 2012 al prezzo di vendita suggerito di €839 per AXIS P3384-V e €969 per AXIS P3384-VE. Per fotografie e altre risorse, visitare la pagina: www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=p3384. Regioni: utilizzare solo una

valuta, se presente.

Per un video dimostrativo sulla funzionalità WDR con \"acquisizione dinamica\", visitare: http://www.axis.com/products/cam_q1604/video/index.htm

Per ulteriori informazioni su Axis Communications, rivolgersi a:

Lena Hedén, PR Marketing Manager, Axis Communications

Telefono: + 46 46 272 1800, E-mail: pressoffice@axis.com

□ **Informazioni su Axis Communications**

Axis è leader di mercato nel settore dei network video e come tale sta fungendo da guida verso un mondo più intelligente, protetto e sicuro, favorendo il passaggio dalla sorveglianza video analogica alla sorveglianza digitale. Axis offre soluzioni con tecnologia video di rete per installazioni professionali e i suoi prodotti e le sue soluzioni si basano su una piattaforma tecnologica innovativa e aperta. Axis conta oltre 1.000 collaboratori dedicati in 40 ubicazioni distribuite in tutto il mondo e coopera con partner attivi in 179 paesi. Costituita nel 1984, è una società IT con sede in Svezia, quotata alla Borsa NASDAQ OMX di Stoccolma con il titolo AXIS. Per ulteriori informazioni su Axis, visitare il sito Web www.axis.com

Ufficio stampa AXIS COMMUNICATION: Glebb & Metzger

Davide Palmero dpalmero@glebb-metzger.it 011/5618236

Davide Marabotto dmarabotto@glebb-metzger.it 011/5618236