



Axis Communications a Sicurezza 2008 presenta le nuove soluzioni video di rete

Milano, 25 Novembre 2008. Axis Communications, azienda leader nel mercato della videosorveglianza in rete con prodotti per l'ufficio, servizi-terziario e ambienti industriali, annuncia la propria partecipazione a Sicurezza 2008, la mostra internazionale di antintrusione, antincendio, difese passive e home & building automation che si tiene a Milano, presso il nuovo polo fieristico di Milano Rho, dal 25 al 28 Novembre 2008, Padiglione 15 – Stand D19 – E18

E' presente presso lo stand Andrea Sorri, Country Manager di Axis Communications Italia.

Sicurezza è l'occasione per Axis di presentare la nuova generazione di prodotti che integrano il protocollo H.264: telecamere, codificatori video e software di gestione video.

All'interno dello stand, grazie ad alcuni pannelli funzionanti, è possibile provare le performance della nuova gamma: la telecamera di rete AXIS P3301, i codificatori video AXIS Q7401, AXIS Q7406 e il rack AXIS Q7900. Inoltre saranno mostrate in anteprima le telecamere AXIS P1311, AXIS P3301 e AXIS M3011.

Per quanto riguarda i **codificatori video**, Axis presenta in occasione di Sicurezza il nuovo Axis Q7401, un sistema in grado di convertire i segnali video analogici in formato digitale e di trasmetterli ad altre periferiche tramite una rete IP. Axis Q7401 è una soluzione a un canale e ad alte prestazioni che, grazie alle straordinarie capacità di elaborazione video, è in grado di garantire video di altissima qualità anche con una larghezza di banda e con uno spazio di memorizzazione ridotti. Axis Q7401 supporta lo standard di compressione video H.264, che riduce drasticamente i requisiti di larghezza di banda e lo spazio di memorizzazione senza compromettere la qualità delle immagini. Un'ulteriore caratteristica dell'ultimo nato in casa Axis è data dalla possibilità di memorizzazione locale, grazie al supporto per SD card integrato.

AXIS Q7406 Video Encoder Blade è un server blade a sei canali per le soluzioni rack per codificatori video, che consente di integrare un numero elevato di telecamere analogiche nei sistemi di videosorveglianza IP ad alta densità. Axis Q7406 riduce drasticamente i requisiti di larghezza di banda e spazio di memorizzazione senza compromettere la qualità delle immagini e garantisce la massima

flessibilità grazie al supporto dello standard Motion JPEG. AXIS Q7406 è in grado di gestire più flussi video, configurabili individualmente, su ciascun canale alla massima velocità di trasmissione e con risoluzioni massime pari a D1 (720x480 nel formato NTSC, 720x576 nel formato PAL).

Il rack ad alta densità Q7900 per installazioni di videosorveglianza complesse consente di integrare fino a 84 telecamere analogiche in un sistema di videosorveglianza IP. Si tratta della soluzione ideale per le installazioni professionali di grandi dimensioni che richiedono prestazioni e affidabilità elevate oltre a semplicità di installazione e manutenzione.

Axis presenta durante Sicurezza Axis P3301, la nuova **telecamera** a cupola fissa particolarmente indicata per la sorveglianza discreta di ambienti interni esposti, come punti vendita, banche, edifici pubblici, scuole, università e aeroporti. Offre immagini di alta qualità, utilizza la tecnologia di scansione Progressive Scan, ha un ampio range dinamico ed è in grado di generare immagini chiare e nitide sia in normali che in scarse condizioni di illuminazione. Inoltre, è in grado di gestire più flussi video H.264 e Motion JPEG, sia alla massima velocità di trasmissione in fotogrammi che a velocità personalizzate.

AXIS P1311 Network Camera è la soluzione perfetta per i sistemi di videosorveglianza con requisiti di memorizzazione e larghezza di banda specifici, quali quelli installati in scuole, punti vendita al dettaglio, banche e altri edifici. AXIS P1311 è in grado di gestire più flussi H.264 e Motion JPEG contemporaneamente, sia alla massima velocità di trasmissione che a velocità specifiche, ottimizzate in funzione della qualità e della larghezza di banda. AXIS P1311 offre immagini di qualità straordinaria, tecnologia Progressive Scan, nonché immagini nitide e ricche di dettagli in tutte le condizioni di illuminazione, anche negli ambienti scarsamente illuminati.

Axis espone inoltre in anteprima assoluta presso il proprio stand in Fiera due nuove telecamere di rete ultracompatte, AXIS M3011 e AXIS M3014, due modelli a cupola fissi, ideali per una videosorveglianza discreta e progettati per il montaggio a incasso semplice e veloce. Queste telecamere sono in grado di gestire contemporaneamente flussi video in formato H.264 e Motion JPEG, sia alla massima velocità di trasmissione in fotogrammi che a velocità personalizzate, adattate a requisiti specifici di qualità e limiti di larghezza di banda.

Axis Communications ti aspetta a Sicurezza, dal 25 al 28 Novembre 2008, Padiglione 15 – Stand D19 – E18

Note per la stampa:

Axis Communications è un'azienda leader a livello globale nel settore dei sistemi video in rete e detiene una quota di mercato delle telecamere di rete pari al 32%. Entro il 2009 il mercato globale delle telecamere di rete da solo avrà un valore di oltre 1 miliardi di dollari e si prevede registrerà un tasso composto di crescita annuale (CAGR) di oltre il 40 per cento annuo nel corso dei prossimi tre anni fino a raggiungere un valore di 1,5 miliardi di dollari entro il 2010, secondo quanto riportato da IMS Research (www.imsresearch.com), società specializzata in analisi di settore, nell'ultimo rapporto dal titolo 'The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2007 Edition' (Il mercato mondiale dei sistemi CCTV e di videosorveglianza, Edizione 2007) pubblicato nel dicembre 2007.

Axis

Axis è un'azienda del settore IT che offre soluzioni di video in rete per installazioni professionali. L'azienda è leader mondiale nel settore dei video in rete e favorisce l'attuale transizione dai sistemi di sorveglianza video analogica a quella digitale. I prodotti e le soluzioni Axis riguardano principalmente la sorveglianza di sicurezza e il monitoraggio remoto e si basano su piattaforme innovative a tecnologia aperta.

Axis è un'azienda con sede in Svezia che opera in tutto il mondo con uffici in 20 nazioni e ha stretto rapporti di collaborazione con partner in più di 70 nazioni. Fondata nel 1984, Axis è presente nei cambi OMX Exchange, sotto la sigla Axis. Per maggiori informazioni su Axis, visitare il sito Web all'indirizzo www.axis.com

Per ulteriori informazioni:

Andrea Sorri, Responsabile area, Axis Communications

Tel: +39 011 8198817 E-mail: andrea.sorri@axis.com

Per ogni altra informazione relativa alla stampa in Italia, rivolgetevi a:

Meridian Communications Srl, Agenzia locale

Tel: +39 02 48519553 E-mail: chiara.viti@meridiancommunications.it,

serena.solari@meridiancommunications.it,

silvia.cerioti@meridiancommunications.it