



## **NUOVO ENCODER VIDEO AXIS CON POWER OVER ETHERNET PER LA SORVEGLIANZA DISCRETA**

**Axis Communications, leader mondiale nel settore del network video<sup>1</sup> presenta il nuovo AXIS 247S Video Server, un modello di video server ultra-compatto appositamente progettato per la videosorveglianza discreta o per le aree con limitazioni di spazio come punti vendita, banche ed edifici pubblici. Oltre ad offrire prestazioni elevate, AXIS 247S è anche semplice da installare poiché può essere alimentato direttamente dallo stesso cavo Ethernet usato per la trasmissione dei dati e usato anche per alimentare eventuali telecamere senza bisogno di prese elettriche.**

Milano, 10 Aprile 2007. "AXIS 247S è una soluzione compatta e flessibile che consente di integrare una telecamera miniaturizzata o analogica standard in un sistema di videosorveglianza IP ad alte prestazioni", ha dichiarato Andrea Sorri, Country Manager di Axis in Italia. "Queste caratteristiche permettono agli utenti con telecamere analogiche di sfruttare integralmente i vantaggi della tecnologia digitale".

AXIS 247S è in grado di convertire un flusso video analogico in un video digitale con risoluzione e qualità ottimali. La possibilità di elaborare contemporaneamente flussi video Motion JPEG e MPEG-4 permette di ottimizzare sia la qualità delle immagini che la larghezza di banda. L'encoder video fornisce anche funzioni quali Motion Detection, il supporto per audio monodirezionale che consente di ascoltare ciò che accade in un'area specifica, e il rilevamento audio con allarme.

Le dimensioni compatte e il supporto per Power over Ethernet (PoE) permettono di spostare e riconfigurare il sistema di videosorveglianza con la massima rapidità e semplicità. L'installazione di AXIS 247S vicino a una telecamera analogica offre l'ulteriore vantaggio di eliminare integralmente i problemi di deterioramento della qualità delle immagini, tipico delle trasmissioni di video a lunghe distanze tramite cavo coassiale anziché rete IP.

I codificatori video di Axis forniscono la gamma più completa di funzionalità di rete del settore, per garantire agli utenti di sistemi network video sicurezza, efficienza e gestibilità ottimali. Il supporto per il protocollo IPv6, ad esempio, consente agli utenti di far fronte alla progressiva riduzione di indirizzi IPv4 e ai problemi di allocazione di indirizzi IP statici.

AXIS 247S comprende un'ampia serie di programmi applicativi sviluppati dai partner ADP di Axis, tra cui il software per la gestione di video AXIS Camera Station. Il prodotto potrà essere acquistato presso i distributori Axis a partire da Aprile 2007.

-Fine-

### **Note per gli editori**

<sup>1</sup> Axis Communications è leader mondiale nel settore del network video. È stato stimato che entro il 2010 le vendite delle telecamere di rete raggiungeranno da sole un volume superiore a 1 miliardo di dollari. Il tasso composto medio di crescita annuale (CAGR) per le telecamere di rete è stato stimato equivalente al 38% annuo ed è destinato a raggiungere 1,3 miliardi di dollari nel 2010, stando ai dati forniti da IMS Research ([www.imsresearch.com](http://www.imsresearch.com)), una società specializzata in ricerche di mercato, nel recente rapporto intitolato ' *The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2006 Edition*' (Il mercato mondiale dei sistemi CCTV e di videosorveglianza) pubblicato nell'ottobre 2006.

### **Informazioni su Axis**

Axis è una società IT che sviluppa soluzioni network video per installazioni professionali. La società è leader mondiale nel settore del network video nonché una delle principali promotrici della transizione dai sistemi analogici a quelli video digitali. I prodotti e le soluzioni Axis, destinati principalmente ad applicazioni di videosorveglianza e monitoraggio remoto, sono basati su piattaforme tecnologiche innovative e open source.

Axis è una società con sede in Svezia, con uffici in 18 paesi diversi e partner in oltre 70 paesi. È stata costituita nel 1984 ed è quotata nella Borsa dei paesi scandinavi, nel settore della tecnologia informatica come titolo di media capitalizzazione. Per ulteriori informazioni su Axis, visita il sito Web [www.axis.com](http://www.axis.com).

**Per ulteriori informazioni sulla sede Axis Communications in Italia**, rivolgetevi a:

Andrea Sorri, Responsabile area, Axis Communications

Tel: +39 011 841321. E-mail: [andrea.sorri@axis.com](mailto:andrea.sorri@axis.com)

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

### **Meridian Communications Srl**

Chiara Viti – Silvia Ceriotti

Via Cuneo, 3

20149 Milano

Tel. +39 02 48519553 Fax +39 02 43319331

Fax +39 02 43319331

[meridiancommunications@meridiancommunications.it](mailto:meridiancommunications@meridiancommunications.it)

[www.meridiancommunications.it](http://www.meridiancommunications.it)