

Cachan, le 12 mai 2008

## **Axis annonce encore la sortie d'une nouvelle caméra réseau de haute performance avec compression H.264**

**Axis Communications, leader mondial du marché de la vidéo sur IP<sup>1</sup>, complète sa gamme de produits nouvelle génération par une caméra offrant plusieurs flux H.264 et une qualité d'image supérieure. La caméra réseau AXIS P1311 constitue la solution idéale pour les systèmes de vidéosurveillance où un important espace de stockage et une bande passante particulièrement efficace s'imposent, tels que ceux des écoles, des commerces, des banques et autres immeubles de bureaux.**

« L'AXIS P1311 offre simultanément plusieurs flux H.264 et des flux Motion JPEG, soit à la fréquence d'image maximale, soit avec une optimisation individuelle en fonction des besoins de qualité et des contraintes de bande passante », explique Anders Laurin, Vice-président exécutif d'Axis Communications. « Grâce à son nouveau boîtier en métal robuste, cette caméra réseau fixe constitue la solution idéale lorsqu'une caméra bien visible est souhaitée à des fins de dissuasion ».

L'AXIS P1311 offre une qualité d'image supérieure avec un balayage progressif. Résultat : des images claires et nettes, que la scène soit bien éclairée ou non. En plus du H.264 et du Motion JPEG, elle est rétrocompatible avec MPEG-4 Partie 2. Pour plus de souplesse au niveau du stockage et de l'utilisation de la bande passante d'un système, l'AXIS P1311 prend en charge les cartes mémoires SD/SDHC permettant des enregistrements vidéo locaux. L'alimentation par Ethernet (IEEE 802.3af) permet d'utiliser le réseau pour alimenter les caméras, éliminant ainsi les câbles d'alimentation afin de réduire les coûts d'installation.

La caméra réseau AXIS P1311 bénéficie de fonctions de vidéo intelligente telles que la détection de mouvement vidéo améliorée, la détection audio et la détection des tentatives de sabotage des caméras (blocage, vaporisation de peinture, etc.). Elle offre le choix de fonctions de gestion de réseau et de sécurité le plus large du marché : encryptage HTTPS avec maintien des performances, authentification IEEE 802.1X, IPv4/IPv6 et Qualité de Service.

Grâce au programme des Partenaires de développement d'applications Axis, la caméra réseau AXIS P1311 est compatible avec le plus grand choix de logiciels de gestion vidéo du marché, ainsi qu'avec le logiciel AXIS Camera Station. La caméra sera disponible auprès des réseaux de distribution Axis dès le quatrième trimestre.

**- FIN -**

### **Remarques à l'attention des éditeurs**

<sup>1</sup> Avec une part du marché des caméras réseau de 32 %, Axis Communications est le leader mondial du marché de la vidéo sur IP. À lui seul, le marché mondial des caméras réseau devrait représenter plus d'un milliard de dollars d'ici 2009. Avec un taux de croissance annuel composé proche des 40 % prévu pour les trois prochaines années, le marché devrait atteindre 1,5 milliards de dollars d'ici 2010, selon le dernier rapport du cabinet d'analystes industriels IMS Research ([www.imsresearch.com](http://www.imsresearch.com)), « The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2007 Edition », publié en décembre 2007.

<sup>2</sup> IMS Research : « The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2007 Edition » (décembre 2007)

### **À propos d'Axis**

Axis est une société informatique qui fournit des solutions de vidéo sur IP à usage professionnel. Leader mondial de la vidéo sur IP, Axis mène la transition actuelle de l'analogique vers le numérique. Dédiés à la surveillance et au contrôle à distance, les produits et solutions Axis reposent sur des plates-formes technologiques innovantes et ouvertes.

Axis est une société suédoise qui possède des filiales dans 18 pays et travaille en coopération avec des partenaires répartis dans plus de 70 pays. Fondée en 1984, Axis est cotée à la Bourse nordique OMX, Large Cap et Information Technology. Pour plus d'informations sur Axis, visitez notre site Web [www.axis.com](http://www.axis.com).

### **Pour toute demande, contactez notre agence de relations de presse :**

Xavière GUERLAY, Priscilia FARTOUKH, Oxygen Relations Presse

Tél: +33 (0)1 41 11 37 76. Email: [xguerlay@oxygen-rp.com](mailto:xguerlay@oxygen-rp.com) ou [priscilia@oxygen-rp.com](mailto:priscilia@oxygen-rp.com)