

## **Axis introduit la qualité d'image HDTV et le contrôle précis du diaphragme avec la nouvelle série de caméras réseau fixes AXIS P13**

**Axis Communications, leader mondial du marché de la vidéo sur IP<sup>1</sup>, annonce la sortie des caméras réseau AXIS P13, une nouvelle série de caméras fixes jour/nuit avec une qualité d'image remarquable et incluant la vidéo HDTV ainsi que des flux H.264. Avec une installation simplifiée grâce aux fonctions uniques d'assistant de mise au point, de mise au point arrière à distance et de compteur de pixels, ces caméras constituent le choix idéal lorsqu'une vidéosurveillance hautes performances est requise.**

*« La série de caméras réseau AXIS P13 introduit le concept de contrôle précis du diaphragme permettant un contraste, une clarté, une résolution et une profondeur de champ améliorés, et offrant ainsi une vidéo mégapixel/HDTV remarquable pour des applications en intérieur comme en extérieur », déclare Erik Frännlid, Directeur de la gestion de produits chez Axis Communications. « Cette nouvelle série de caméras réseau offre également des capacités de mise au point arrière à distance associées à la fonction de compteur de pixels, au numérique PTZ et au flux multi vues, faisant d'elles le choix idéal pour sécuriser des lieux tels que des administrations, des commerces, des aéroports, des gares et des métros. »*

La caméra réseau AXIS P1343 offre une résolution SVGA, tandis que les modèles AXIS P1344 et AXIS P1346 offrent des résolutions respectives de 1 MP ou HDTV 720p et 3 MP ou HDTV 1080p, conformément à la norme SMPTE en matière de résolution, de fidélité des couleurs et de fréquence d'images. Le modèle AXIS P1346 introduit un nouveau niveau de qualité d'image avec le contrôle unique P-Iris, rétrocompatible avec les diaphragmes DC. Ce modèle est également compatible avec un flux multi vues qui offre des flux séparés de données vidéo des sections surveillées en même temps qu'une vue panoramique complète réduite.

De plus, les caméras réseau AXIS P13 offrent la fonction de transmission audio bidirectionnelle avec qualité audio améliorée et un système de vidéo intelligente qui englobe la détection de mouvement vidéo, la détection audio et la détection des tentatives de sabotage de la caméra. Pour plus de souplesse au niveau du stockage et de l'utilisation de la bande passante, la caméra réseau AXIS P13 prend en charge les cartes mémoire SD/SDHC pour les enregistrements vidéo locaux.

La série AXIS P13 fournit des flux de données vidéo multiples, configurables individuellement, en compression H.264, ce qui optimise grandement l'utilisation de la bande passante et du stockage sans altérer la qualité d'image. Le format Motion JPEG est également pris en charge

pour plus de souplesse. Tous les modèles sont compatibles avec une alimentation par Ethernet, ce qui réduit les coûts d'installation en rendant inutiles les câbles d'alimentation.

Grâce au programme de partenaires de développement d'applications Axis, les caméras réseau AXIS P13 offrent la plus grande compatibilité logicielle du marché et sont également compatibles avec le logiciel de gestion vidéo AXIS Camera Station. Vous pourrez commander ces caméras au troisième trimestre 2009.

#### **Notes**

*1 Avec une part du marché des caméras réseau de 33,5 %, Axis Communications est le leader mondial du marché de la vidéo sur IP. À lui seul, le marché mondial des caméras réseau devrait valoir plus de 2,5 milliards de dollars d'ici 2012 et atteindre un taux de croissance annuel composé de plus de 35 % au cours des cinq prochaines années, selon le dernier rapport du cabinet d'études de marché IMS Research ([www.imsresearch.com](http://www.imsresearch.com)), « The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2008 Edition », publié en novembre 2008.*

#### **A propos d'Axis Communications**

*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 20 pays et travaille en coopération avec des partenaires répartis dans plus de 70 pays. Fondée en 1984, Axis est cotée à la Bourse NASDAQ OMX de Stockholm, Large Cap et Information Technology sous le code AXIS. 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 presse :**

Priscilia Fartoukh – Ophélie Surini, Oxygen Relations Presse

Tél : +33 (0)1 41 11 37 86 – 37 83

Emails: [priscilia@oxygen-rp.com](mailto:priscilia@oxygen-rp.com) – [ophelie@oxygen-rp.com](mailto:ophelie@oxygen-rp.com)