

Antony, le 19 Septembre, 2012

La technologie Lightfinder d'Axis Communication remporte le prix de la «meilleure innovation technologique» lors Trophées de la sécurité

La 7ème édition des Trophées de la sécurité s'est déroulée le 17 septembre dernier au Casino de Paris. Son ambition est de promouvoir le monde de la sécurité privée et de récompenser plus particulièrement les entreprises pertinentes du secteur.

Les Trophées de la Sécurité 2012-2013, l'événement de référence pour les acteurs de la sécurité

Les Trophées de la sécurité ont pour but de récompenser les entreprises de sécurité les plus performantes en termes d'innovation, de qualité de service, d'éthique, etc. Elle vise également à promouvoir et valoriser une profession encore mal connue du grand public. Sept catégories sont ainsi définies au préalable.

Dans la catégorie « Meilleure innovation technologique », les critères pris en compte par le jury concernent essentiellement l'adéquation par rapport à la demande du marché, la valeur ajoutée par rapport aux produits déjà existants, la faculté d'industrialiser l'innovation, et le succès commercial. Les innovations peuvent être technologiques ou autres (service, produits...). C'est ainsi qu'Axis Communications a été primée cette année dans cette catégorie.

« Nous sommes fiers d'avoir reçu ce prix pour notre technologie Lightfinder, qui permet aux utilisateurs d'obtenir une image vidéo toujours exploitable, en dépit des problèmes d'éclairages (obscurité, contre-jour, etc). Axis Communication cherche toujours à être à la pointe de l'innovation afin de répondre au mieux aux attentes de ses clients et du marché. Cette reconnaissance de notre savoir-faire et de la qualité de nos produits par les acteurs de la sécurité confirme notre position actuelle de leader sur le marché de la vidéosurveillance », déclare Edwidge Maury, Directrice Générale Europe du Sud.

L'innovation Lightfinder, la technologie unique d'Axis Communication

Présente dans la caméra réseau Axis Q1602, la technologie Lightfinder est l'une des nombreuses innovations révolutionnaires d'Axis Communication en 2012. Celle-ci permet d'obtenir une qualité d'image irréprochable dans des conditions de très faible luminosité. Le rendu des couleurs est le plus naturel possible à ce jour, contrairement aux solutions de caméras jour/nuit ou d'illuminateur infrarouge qui délivrent uniquement une image en noir et blanc.

La technologie Lightfinder d'Axis Communication comprend :

la dernière génération de capteur CMOS,

un objectif optimisé pour le mégapixels,

un processeur Artpec-4.

Elle permet d'obtenir à la fois une résolution HDTV et des couleurs naturelles même dans l'obscurité.

Les équipes R&D d'Axis Communications ont également intégré une fonction de scan progressif et de réduction de bruit. Associée à la sensibilité lumineuse du capteur, la fonction de réduction du bruit (du grain visible) surpasse largement les systèmes utilisés par les caméras de surveillance actuelle et permet d'obtenir une qualité d'image irréprochable.

Spécialement pensée pour résoudre les soucis de surveillance nocturne, la technologie Lightfinder compris dans la caméra Axis Q1602, est surtout idéale dans les environnements offrant une faible luminosité : sites de construction, surveillance urbaine, parkings, surveillance périmétrique, parcs et espaces vert, usages intérieurs en faible luminosité...

Pour en savoir plus sur la Q1602 et la technologie Lightfinder, cliquez ici

http://www.axis.com/fr/products/cam_q1602/.

Remarques à l'attention des éditeurs

1 Avec une part de 31,2 % sur le marché des caméras réseau, 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 de 2,5 milliards de dollars d'ici 2013 et atteindre un taux de croissance annuel de plus de 28 % au cours des cinq prochaines années, selon le dernier rapport du cabinet d'études de marché IMS Research (www.imsresearch.com), « The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2009 Edition », publié en août 2009.

À propos d'Axis

Axis est une société informatique qui propose des solutions de vidéo sur IP à usage professionnel. Leader mondial du marché de la vidéo sur IP, Axis est à la tête de la transition actuelle de l'analogique vers le numérique. Centrés sur la vidéosurveillance et le contrôle à distance, les produits et solutions Axis reposent sur des plates-formes technologiques innovantes et ouvertes. Établie en Suède, la société Axis possède également des bureaux dans plus de 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, sous le symbole boursier AXIS. Pour plus d'informations sur Axis, visitez notre site Web www.axis.com