



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Antony, le 04 juin 2009

Axis présente Axis Q6032-E, une caméra dôme PTZ hautes performances avec H.264 à usage extérieur

Axis Communications, leader mondial sur le marché des produits de vidéo sur IP¹, présente une caméra dôme PTZ extérieure à hautes performances, conçue pour une installation simple et fiable dans les applications de vidéosurveillance exigeantes. La caméra dôme PTZ AXIS Q6032-E convient parfaitement pour une utilisation dans les aéroports et ports maritimes, ainsi que pour la surveillance urbaine et de proximité.

« L'AXIS Q6032-E est une caméra dôme PTZ aux performances élevées, conçue pour un usage immédiat en extérieur », précise Erik Frännlid, Responsable de Gestion de produits chez Axis. « Aucun accessoire tel que support de fixation ou caisson de protection extérieur n'est nécessaire, ce qui simplifie et accélère grandement son installation. L'AXIS Q6032-E répond aux critères les plus rigoureux en matière de qualité vidéo, possède un zoom élevé pour une inspection détaillée, offre des capacités de panoramique/inclinaison rapides et précises, et demeure fiable dans les climats les plus extrêmes. »

Le contrôle de température arctique, une fonctionnalité unique et nouvelle développée par Axis, fait son apparition dans le modèle AXIS Q6032-E. Elle permet non seulement à la caméra de fonctionner à une température de -40 °C, mais également de redémarrer à cette température après une coupure d'alimentation. La caméra fonctionne dans une plage de températures allant de -40 °C à 50 °C et dispose d'une protection de norme IP66 contre la poussière et l'eau.

L'AXIS Q6032-E est alimentée par la fonctionnalité d'alimentation par Ethernet haute puissance (High PoE), ce qui simplifie l'installation puisqu'un seul câble est nécessaire pour le transport de l'alimentation, des images vidéo et des commandes de panoramique/inclinaison/zoom. Grâce à la fonctionnalité High PoE, la caméra peut continuer de fonctionner même en cas de coupure d'alimentation, car le réseau peut être raccordé à une alimentation sans coupure. Un injecteur High PoE est fourni avec la caméra.

Différentes fonctionnalités permettent à la caméra de délivrer des images d'une qualité optimale : fonctionnalité jour/nuit automatique, gamme dynamique élargie de 128x, technologie de balayage progressif, ainsi qu'un puissant zoom optique 35x et zoom numérique 12x avec mise au point automatique. Les plaques d'immatriculation, par exemple, sont lisibles à une distance de 160 m. Un objet en mouvement dans le champ de vision de la caméra peut également être détecté automatiquement et suivi grâce à la fonctionnalité intelligente de suivi automatique intégrée à la caméra.

L'AXIS Q6032 délivre des images au format de compression vidéo H.264, qui optimise sensiblement l'utilisation de la bande passante et du stockage sans nuire à la qualité de l'image. Motion JPEG est également pris en charge pour plus de souplesse.

Le logement de carte mémoire SD/SDHC intégré permet de stocker les enregistrements localement. L'AXIS Q6032-E offre des capacités de mise en réseau avancées, pour une meilleure sécurité, efficacité et facilité de gestion. Grâce au programme de partenaires de développement d'applications d'Axis, elle offre la plus grande compatibilité logicielle du marché et est également compatible avec le logiciel de gestion vidéo AXIS Camera Station.

L'AXIS Q6032-E sera disponible chez les distributeurs de produits Axis dès juin 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), « 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.

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 – ophelie@oxygen-rp.com