



München, 26. Januar 2010

Axis stellt neue für den Außenbereich geeignete, Fixed-Netzwerk-Kameras vor

Axis Communications, der weltweite Marktführer im Bereich Netzwerk-Videoprodukte¹, stellt eine neue Serie von für den Außenbereich geeigneten, Fixed-Hochleistungs-Netzwerk-Kameras vor, mit denen sich bei der Installation Zeit und Kosten einsparen lassen. Die IP66-konformen Kameras verfügen über einen Schutz vor Staub, Regen, Schnee und Sonneneinstrahlung und sind für den Einsatz bei Temperaturen bis zu -40 °C geeignet. Für das sichere Starten von Zoom-Kameras bei Minustemperaturen ist Arctic Temperature Control verfügbar. Die Stromversorgung der Kameras erfolgt über Power over Ethernet, was die Installation erleichtert.

„Die für den Außenbereich geeigneten, Fixed-Netzwerk-Kameras werden mit Gehäuse geliefert und können somit direkt im Außenbereich installiert werden“, erklärt Erik Frännlid, Director of Product Management bei Axis Communications. „Es sind widerstandsfähige Kameras, die nicht nur einfach zu installieren sind, sondern darüber hinaus eine ausgezeichnete Leistung bieten. Die Kameras eignen sich optimal für anspruchsvolle Anwendungen im Außenbereich, z. B. für die Überwachung von Flughäfen und Bahnhöfen sowie für die Stadt- und Verkehrsüberwachung. Durch die Einführung dieser Produkte wird das Angebot an Kameras für den Außenbereich von Axis weiter verstärkt.“

Die für den Außeneinsatz geeigneten Kameras, darunter Megapixel-/HDTV-Modelle, liefern eine hervorragende Bildqualität und unterstützen mehrere Ströme in H.264 und Motion JPEG, Zweiwege-Audio und intelligente Videofunktionen, wie z. B. Videobewegungserkennung, Audioerkennung und aktiven Manipulationsalarm. Darüber hinaus sind sie mit einem SD/SDHC-Speicherkartenschacht für die lokale Speicherung von Videoaufzeichnungen ausgestattet. Die Kameras bieten die folgenden Merkmale:

- Netzwerk-Kamera AXIS P1343-E: SVGA-Auflösung, Tag/Nacht-Funktionalität, digitale PTZ-Funktionen (Schwenken/Neigen/Zoomen), Ferneinstellung des Aufmaßes
- Netzwerk-Kamera AXIS P1344-E: 1-MP-Auflösung/HDTV 720p, Tag/Nacht-Funktionalität, digitale PTZ-Funktionen, Ferneinstellung des Aufmaßes
- Netzwerk-Kamera AXIS P1346-E: 3-MP-Auflösung/HDTV 1080p, Tag/Nacht-Funktionalität, P-Iris (präzise Blendensteuerung), digitale PTZ-Funktionen, Streaming mit mehreren Ansichten, Ferneinstellung des Aufmaßes
- Netzwerk-Kamera AXIS Q1755-E: 2-MP-Auflösung/HDTV 720p und 1080i, Tag/Nacht-Funktionalität, 10-facher Zoom, Autofokus und Schwenk-/Neigekopfhaltung

Die letzten drei HDTV-Kameras erfüllen die SMPTE-Standards für Auflösung, Seitenverhältnis (16:9), Farbwiedergabe und Bildrate.

Die für den Außenbereich geeigneten Kameras sind so konstruiert, dass die Installation eines Infrarotstrahlers unter dem Gehäuse einfach möglich ist. Die Kameras werden mit Wandhalterungsträger, Sonnenschutz und Ethernet-Kabel ausgeliefert.



Die Netzwerk-Kameras AXIS P13-E und AXIS Q1755-E werden von AXIS Camera Station und über das Axis ADP-Programm (Application Development Partner) von der umfassendsten Palette an Videoverwaltungssoftware der Branche unterstützt. Die für den Außenbereich geeigneten Kameras sind ab März 2010 verfügbar. Fotos und weitere Ressourcen finden Sie unter www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=p13e und www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=q1755e.

Hinweise für Redaktionen

¹ Axis Communications ist der weltweite Marktführer für Netzwerk-Videoprodukte mit einem Marktanteil bei Netzwerk-Kameras von 33,5%. Allein bei Netzwerk-Kameras wird sich der Weltmarkt bis zum Jahr 2012 nach Prognosen auf mehr als 2,5 Milliarden US-Dollar belaufen. Für den Netzwerk-Kamera-Markt wird über die nächsten drei Jahre hinweg eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von über 35 Prozent erwartet. Dies ist das Ergebnis eines vom Branchenanalyseunternehmen IMS Research (www.imsresearch.com) zusammengestellten Berichts, der im November 2008 unter dem Titel *The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2008 Edition* veröffentlicht wurde.

Informationen über Axis

Axis ist in der IT-Branche tätig und bietet Netzwerk-Videolösungen für professionelle Anlagen. Das Unternehmen ist der weltweite Marktführer im Bereich Netzwerk-Videoprodukte und treibt den Wechsel von analoger zu digitaler Videoüberwachungstechnologie voran. Die Produkte und Lösungen von Axis konzentrieren sich auf Anwendungen wie Sicherheits- und Fernüberwachung. Sie basieren auf einer innovativen und offenen Technologie-Plattform.

Mit Hauptsitz in Schweden unterhält Axis Niederlassungen in über 20 Ländern und arbeitet mit Partnern in mehr als 70 Ländern zusammen. Axis wurde 1984 gegründet und ist an der NASDAQ OMX Stockholm unter dem Tickersymbol AXIS notiert. Weitere Informationen über Axis finden Sie auf der Website unter www.axis.com.

Für weitere Informationen über Axis Communications kontaktieren Sie bitte:

*Tanja Hilpert, Sales Manager DACH, Axis Communications
Phone: + 49 811 555 08 30, E-mail: tanja.hilpert@axis.com*

Für alle anderen presserelevanten Rückfragen kontaktieren Sie bitte:

*Sabine Minar, Account Executive, Text 100 GmbH
Telefon: + 49 89 998370 20, E-mail: sabine.minar@text100.de*