

München, 7. Oktober, 2009

## Neue Axis PTZ-Kamera für Innenräume bietet HDTV Qualität und 18-fachen Zoom

**Axis Communications, weltweit marktführender Anbieter von Netzwerk Videoprodukten<sup>1</sup>, stellt heute seine PTZ-Kamera mit HDTV-Leistung und 18-fachem Zoom für Anwendungen für die Innenraumüberwachung mit höchster Videoqualität vor. Die gemäß IP51 staub- und wassergeschützte AXIS P5534 PTZ-Dome-Netzwerk-Kamera ist die perfekte Sicherheitslösung für Flughäfen, Bahnhöfe, Lagerhallen, Kaufhäuser und Schulen.**

"Axis engagiert sich für die Einführung von HDTV-Video in der Überwachungsbranche, und nachdem wir dies zuerst mit unbeweglichen Kameras getan haben, bieten wir nun auch PTZ-Kameras mit HDTV-Leistung an", sagt Erik Frännlid, Director of Product Management bei Axis. "Die AXIS P5534 liefert nicht nur die beste Videoqualität ihrer Klasse, sondern sie ist darüber hinaus für die einfache und zuverlässige Installation in Innenräumen konzipiert. Sie verfügt über einen Schutz vor Staub und Tropfwasser und unterstützt High Power over Ethernet."

Die AXIS P5534 bietet HDTV 720p gemäß dem SMPTE 296M-Standard mit einer Auflösung von 1280 x 720 Pixeln, einer vollen Bildrate, einer hohen Farbtreue und dem Format 16:9. Die Kamera kann mehrere einzeln konfigurierbare H.264- und Motion JPEG-Videoströme gleichzeitig liefern. H.264 optimiert den Bandbreiten- und Speicherbedarf, ohne dass Kompromisse bei der Bildqualität in Kauf genommen werden müssen, während Motion JPEG zur Gewährleistung einer größeren Flexibilität unterstützt wird. Die AXIS P5534 besitzt außerdem eine Tag/Nacht Funktionalität für hohe Bildqualität auch bei schwacher Beleuchtung.

Die PTZ-Kamera bietet einen 18-fachen optischen und 12-fachen digitalen Zoom mit Autofokus. Dank der einzigartigen Auto-Flip-Funktion, mit der die Kamera einen kontinuierlichen Schwenkvorgang über die mechanische Sperre hinaus simulieren kann, lässt sie sich um 360° schwenken, sodass ein Bediener ein Objekt ohne Unterbrechung verfolgen kann.

Die AXIS P5534 kann über High Power over Ethernet mit Strom versorgt werden. Dies vereinfacht die Installation, da für Stromversorgung, Video und PTZ-Steuerung nur ein einziges Kabel erforderlich ist. Ein High PoE-Midspan ist der Kamera beigelegt.

Die AXIS P5534 verfügt über die Advanced Gatekeeper-Funktionalität, die das automatische Schwenken, Neigen und Heranzoomen der Kamera bei Aktivität im überwachten Bereich und das Herauszoomen nach einem voreingestellten Zeitraum ermöglicht. Zu den weiteren Funktionen gehören Zweiwege-Audio und Audioerkennung sowie vier konfigurierbare Anschlüsse für externe Eingabe- /Ausgabegeräte wie Sensoren und Relais. Die Kamera ist mit einem SD/SDHC Speicherkartenschacht für die lokale Speicherung von Videoaufzeichnungen ausgestattet.

Die AXIS P5534 bietet die fortschrittlichsten Sicherheits- und Netzwerkverwaltungsfunktionen auf dem Markt. Mit dem Axis ADP-Programm wird die Kamera von der größten Softwarepalette des Marktes für die Video- und Alarmverwaltung unterstützt. Außerdem wird die Kamera durch die Videoverwaltungssoftware AXIS Camera Station unterstützt. Die AXIS P5534 kann ab November 2009 bestellt werden. Fotos und weitere Ressourcen finden Sie unter [www.axis.com/corporate/press/press\\_material.htm?key=p5534](http://www.axis.com/corporate/press/press_material.htm?key=p5534).

#### **Hinweise für Redaktionen**

*1 Axis Communications ist der weltweite Marktführer im Bereich Netzwerkvideo mit einem Marktanteil von 31,2 Prozent bei Netzwerk-Kameras. Allein bei Netzwerk-Kameras wird sich der Weltmarkt bis zum Jahr 2013 nach Prognosen auf mehr als 2,5 Milliarden US-Dollar belaufen. Für den Netzwerk-Kamera-Markt wird über die nächsten fünf Jahre hinweg eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von über 28 Prozent erwartet. Dies ist das Ergebnis eines vom Branchenanalyseunternehmen IMS Research ([www.imsresearch.com](http://www.imsresearch.com)) zusammengestellten Berichts, der im August 2009 unter dem Titel The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2009 Edition veröffentlicht wurde.*

#### **Informationen über Axis**

*Axis ist in der IT-Branche tätig und bietet Netzwerk-Videolösungen für professionelle Anlagen. Das Unternehmen nimmt im globalen Markt für Netzwerk-Videoprodukte eine führende Position ein und leistet beim Wechsel von analogen zu digitalen Videoüberwachungssystemen Pionierarbeit. Die Produkte und Lösungen von Axis auf Basis von innovativen, offenen Technologieplattformen eignen sich schwerpunktmäßig für die Sicherheits- und Fernüberwachung.*

*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 Exchange unter dem Tickersymbol AXIS notiert. Weitere Informationen über Axis finden Sie auf der Website unter [www.axis.com](http://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](mailto: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](mailto:sabine.minar@text100.de)*