

## **Axis mit neuer WLAN-Kamera für höchste Ansprüche**

**München, 19. Juli 2007. Axis Communications, der Weltmarktführer bei netzwerkbasierteren Videolösungen, hat heute eine WLAN-Kamera auf den Markt gebracht, die in Bezug auf Einsatzflexibilität, Kommunikationssicherheit sowie Anwender- und Installationsfreundlichkeit höchsten Ansprüchen gerecht wird. Dank des Progressive Scan-Sensors und der fortschrittlichen Bildverarbeitung liefert die AXIS 211W eine überragende Bildqualität.**

„Die AXIS 211W eignet sich bestens für die Videoüberwachung von Einzelhandelsgeschäften, Büros, Hotels und Universitätsgebäuden, da die Verbindung mit einem drahtlosen Netzwerk eine flexible Installation ermöglicht“, erläutert Dr. Magnus Ekerot, Geschäftsführer Axis Communications DACH. „Dabei bietet die 211W nicht nur die überragende Bildqualität aller AXIS-Kameras, sondern überzeugt auch durch die hohe Netzwerksicherheit. Deshalb eignet sich die AXIS 211W perfekt für anspruchsvolle Videoüberwachungsanwendungen, bei denen es auf hohe Leistung und größtmögliche Flexibilität ankommt.“

Die AXIS 211W Netzwerk-Kamera kann sowohl drahtlos über IEEE 802.11g/b als auch über Ethernet-Kabel, einschließlich Power over Ethernet-Unterstützung, mit einem Netzwerk verbunden werden. Dies erleichtert die Installation und Änderungen der Kameraposition, um z. B. Produktkampagnen in einem Einzelhandelsgeschäft zu überwachen. Die Stromversorgung erfolgt entweder über das Stromnetz oder das Netzwerk. Die im Lieferumfang enthaltene, in alle Richtungen schwenkbare Innenraumantenne kann ausgetauscht werden und macht die Kamera noch flexibler einsetzbar. In Kombination mit einer Außenantenne und einem Gehäuse lässt sich die AXIS 211W z. B. zur Parkplatzüberwachung auf einem Laternenmast montieren, der zwar über Stromversorgung, jedoch keine Netzwerkverbindung verfügt.

### **Zahlreiche Netzwerkfunktionen**

Die AXIS 211W Netzwerk-Kamera bietet die umfassendsten Netzwerkfunktionen, die es derzeit auf dem Markt gibt und die Sicherheit, Effizienz und Anwenderfreundlichkeit

optimieren. Hierzu zählen Unterstützung von IPv6, sodass bei einem künftigen Mangel an IPv4-Adressen keine Umrüstung erforderlich wird, und Quality of Service (QoS) zur Reservierung von Netzwerkkapazität und Priorisierung betriebswichtiger Überwachungsdaten in einem QoS-kompatiblen Netzwerk. Mit WPA/WPA2 (Wi-Fi Protected Access) im Enterprise- und Personal-Modus für die drahtlose Kommunikation, HTTPS-Verschlüsselung und Netzwerkzugriffskontrolle auf Basis von IEEE 802.1X für drahtlose und drahtgebundene Netzwerkverbindungen erfüllt die AXIS 211W auch in punkto Netzwerksicherheit höchste Ansprüche.

Mithilfe der Zweiwege-Audiounterstützung kann ein Fernbenutzer in den überwachten Bereich hineinhören und mit Besuchern oder Eindringlingen kommunizieren. Der Geräuschpegel für die Auslösung von Alarmen lässt sich einstellen. Die AXIS 211W unterstützt die dem Industriestandard entsprechende AXIS VAPIX™ API, mit der die Entwicklung von kundenspezifischen Softwarelösungen erleichtert wird. Die API sorgt außerdem für Kompatibilität mit einem äußerst breiten Spektrum an Videoverwaltungsanwendungen anderer Hersteller, die wie die Videoverwaltungssoftware AXIS Camera Station bei den Axis Application Development Partners erhältlich sind.

Die AXIS 211W ist jetzt über das Vertriebsnetz von Axis verfügbar.

#### ***Über AXIS***

Axis steigert den Wert von Netzwerklösungen. Das Unternehmen ist ein innovativer Marktführer im Bereich Netzwerk-Videolösungen und Printserver. Die Produkte und Lösungen von Axis konzentrieren sich auf Anwendungen wie Sicherheits- und Fernüberwachung sowie Dokumentenmanagement und basieren auf einer intern entwickelten Chiptechnologie, die auch an Dritte verkauft wird.

Laut dem Branchenanalyseunternehmen IMS Research wird für den Netzwerkkameramarkt über die nächsten fünf Jahre hinweg eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von fast 38 Prozent erwartet, so dass sich bis 2010 ein Marktwert von 1,3 Milliarden US-Dollar ergibt.

Axis wurde 1984 gegründet und ist an der Nordic List, Mid Cap, Information Technology notiert. Das Unternehmen ist weltweit mit Niederlassungen in 18 Ländern tätig und arbeitet mit Vertriebspartnern und Systemintegratoren in 70 Ländern zusammen. Mehr als 95 % des Umsatzes wird in Märkten außerhalb Schwedens erzielt. Weitere Informationen über Axis finden Sie unter <http://www.axis.com>