

Neue Axis Netzwerk-Kamera für härteste Bedingungen mit verzögerungsfreiem PTZ

München, 22. Februar 2008. Axis Communications, Weltmarktführer in Sachen Netzwerk-Video¹, hat heute die vandalismusgeschützte Netzwerk-Kamera AXIS 212 PTZ-V vorgestellt, die PTZ-Funktionen verzögerungsfrei umsetzt. Die Kamera basiert auf der innovativen AXIS 212 PTZ mit einem PTZ-System zum Neigen, Schwenken und Drehen. Da sie ohne mechanische Teile auskommt, verläuft die automatische Rundgangüberwachung völlig verschleißfrei.

„Das vandalismussichere Gehäuse und die durchdachte Funktionalität der AXIS 212 PTZ-V sind genau auf den Markt abgestimmt, der sich eine zuverlässige, kostengünstige und manipulationsgeschützte Überwachungslösung wünscht“, so Dr. Magnus Ekerot, Geschäftsführer Axis Communications Deutschland, Österreich, Schweiz und Niederlande. „Anders als herkömmliche PTZ-Kameras, die stets nur einen Teilbereich abdecken und mit den PTZ-Funktionen immer wieder neu ausgerichtet werden müssen, bietet die AXIS 212 PTZ-V einen Überblick über das gesamte überwachte Gebiet.“

Die AXIS 212 PTZ-V zeigt sich mit ihrem Metallgehäuse und der robusten Transparentabdeckung bestens gegen Vandalismus gerüstet. Daher eignet sie sich für die Überwachung besonders anspruchsvoller Innenbereiche wie Schulen, Geschäfte, Banken und Empfangsbereiche, die einen vollständigen Überblick erfordern. Mit der PTZ-Sofortfunktion werden verdächtige Aktivitäten schnell und präzise in den Mittelpunkt gerückt.

Nahaufnahme auch mit Weitwinkelobjektiv

Die AXIS 212 PTZ-V kombiniert einen 3-Megapixel-Sensor mit einem Weitwinkelobjektiv. Die VGA-Auflösung gewährleistet für den Überblick dieselbe hohe Bildqualität wie für die Nahaufnahme. Da sie ganz ohne bewegliche Teile auskommt, wechselt die Kamera verzögerungsfrei zwischen dem vollständigen Überblick und den PTZ-Sofortfunktionen. Verschleiß und Arbeitsgeräusche sind kein Thema mehr. Die Netzwerk-Kameras verfügen über Power-over-Ethernet. Deshalb dient ein Ethernet-Kabel sowohl zur Stromversorgung als auch zur Übertragung der Videodaten, was eine schnelle und kostengünstige Installation ermöglicht.

Da die Kamera zusätzlich zum IP-Standardprotokoll (Version 4) auch IPv6 unterstützt, ist sie gegen einen künftigen Mangel an IPv4-Adressen gewappnet. Eine umfassende Liste an netzwerkbasierenden Sicherheitsmerkmalen und Verwaltungsfunktionen einschließlich mehrerer Benutzerzugriffsebenen, HTTPS-Verschlüsselung, IEEE 802.1X und IP-Adressfilter garantieren sichere Videoverwaltung und -konfiguration.

Die AXIS 212 PTZ-V wird von der größten Softwareangebotspalette des Marktes für die Video- und Alarmverwaltung unterstützt. Ebenfalls unterstützt wird die Videoverwaltungssoftware AXIS Camera Station. Die AXIS 212 PTZ-V ist ab März 2008 über das Vertriebsnetz von Axis erhältlich.

¹ Axis Communications ist der Weltmarktführer im Bereich Netzwerk-Video mit einem Marktanteil bei Netzwerk-Kameras von 32 Prozent. Allein bei Netzwerk-Kameras wird sich der Weltmarkt bis zum Jahr 2009 auf mehr als eine Milliarde US-Dollar belaufen. Für den Netzwerkkamera-Markt wird über die nächsten drei Jahre hinweg eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von über 40 Prozent erwartet, sodass sich bis 2010 ein Wert von 1,5 Milliarden US-Dollar ergibt. Dies ist das Ergebnis eines vom Branchenanalyseunternehmen IMS Research (www.imsresearch.com) zusammengestellten Berichts, der im Dezember 2007 unter dem Titel The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2007 Edition veröffentlicht wurde.

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 18 Ländern und arbeitet mit Partnern in mehr als 70 Ländern zusammen. Axis wurde 1984 gegründet und wird an der Nordic List, Mid Cap, Informationstechnologie, notiert. Weitere Informationen über Axis finden Sie unter www.axis.com.

Pressekontakt

Alexandra Hardenacke
Text 100 PublicRelations
Nymphenburger Straße 168
80634 München

Telefon: 089 - 99 83 70-27
Telefax: 089 - 98 28 88 1
alexandra.hardenacke@text100.de

Tanja Hilpert
AXIS Communications GmbH
Lilienthalstr. 25
85399 Hallbergmoos bei München

Telefon: 0811 - 5 55 08-0
Telefax: 0811 - 5 55 08-69
E-Mail: tanja.hilpert@axis.com