

Neuer Videosever

Axis bringt die weltweit ersten IPv6-Videosever auf den Markt

München, 13. November 2006. Axis kündigt heute mit dem AXIS 243SA Video Server den ersten Videosever an, der die Internet Protocol Version 6 (IPv6) unterstützt. Bei IPv6 handelt es sich um den Nachfolger des gegenwärtig im Internet noch überwiegend verwendeten Internet Protocol in der Version 4. Dieser weitet die IP-Adressen von 32 Bits auf 128 Bits aus und ermöglicht dadurch die Übermittlung von bedeutend mehr Daten. Der AXIS 243SA bietet De-Interlacing und Full Frame-Video in MPEG-4- und MJPEG-Komprimierung. Damit eignet er sich besonders für Anwendungen, die Full Motion Video-Sequenzen benötigen, wie Installationen in Kasinos, Flughäfen, Gefängnissen oder bei der Verkehrsüberwachung. Der AXIS 243SA ist über sämtliche Distributionskanäle von Axis verfügbar. Der empfohlene Preis (EVK netto) beträgt 629,-- Euro.

Der Videosever beinhaltet Audiofunktionalität in beide Richtungen und ermöglicht dem Anwender so, das Geschehen im überwachten Raum zu hören und selbst auch Anweisungen zu kommunizieren. Durch einen eingebauten Anschluss eignet er sich für Dom-Gehäuse und Kameras mit Schwenk-, Neige- und Zoomfunktion. Außerdem verfügt der AXIS 243SA über leistungsstarke Tools, wie Bewegungserkennung, Pre/Post-Alarm-Buffering und Terminfunktionalität mit Benachrichtigungsfunktion.

„Axis steht für Netzwerk-Videoprodukte der Zukunft – mit der Erweiterung unseres Portfolios um den ersten IPv6-kompatiblen Videosever stellen wir unser Commitment einmal mehr unter Beweis“, so Dr. Magnus Ekerot, Geschäftsführer Axis Communications Deutschland, Österreich und Schweiz (DACH). „Der AXIS 243SA bietet hochqualitatives Full Frame-Video und liefert Unternehmen damit alles, was sie für die Konvertierung von analogen CCTV-Systemen zu digitalen Videosystemen im wachsenden IP-Überwachungsmarkt benötigen.“

Der AXIS 243SA wird durch das Axis ADP-Programm unterstützt. ADP steht für Axis Development Partner, eine Initiative für die Entwicklung von Videoanwendungen für den Endkunden. Durch die Arbeit der ADPs ist die branchenweit größte Basis an Anwendungssoftware entstanden.

Das Unternehmen

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.

Axis wurde 1984 gegründet und ist an der Nordic List, Mid Cap, Information Technology notiert. Das Unternehmen ist weltweit mit Niederlassungen in 17 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> .

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