

Presseinformation

AXIS 211A ab sofort im Handel

Professionelle Netzwerkkamera für digitale Videos und Zwei-Wege Audioübertragung

Mit der AXIS 211A bringt Marktführer Axis eine weitere digitale Hochleistungsvideokamera auf den Markt, mit der man nicht nur sehen und hören sondern über die man sogar sprechen kann. Einsatzbereiche der Kamera sind Remote Monitoring-Anwendungen, bei denen der Betrachter mit der Gegenseite kommunizieren möchte. Beispiele hierfür sind Fernschulungen, Universitäten und Schulen sowie die professionelle Sicherheitsüberwachung von Büros, Shops und öffentlichen Einrichtungen.

Über das eingebaute Mikrofon überträgt die digitale Netzwerkkamera die Tonsignale der Bildquelle an den Betrachter. Die Tonsignale in den videoüberwachten Bereich gelangen über externe Lautsprecher, die direkt an die Kamera angeschlossen werden können. Damit ermöglicht die AXIS 211A eine direkte verbale Kommunikation zwischen dem Betrachter und der Person im Kamerabereich. Darüber hinaus verfügt die AXIS 211A über alle technischen Möglichkeiten der AXIS 211: Dazu gehört beispielsweise auch die Stromversorgung der Kamera über das Unternehmensnetzwerk (Power over LAN-Funktionalität), wodurch der Installationsaufwand minimal ist. Auch die Audiodaten werden direkt via LAN übertragen, gesonderte Audiokabel sind ebenfalls nicht erforderlich.

Höchste Bildqualität für Drinnen und Draußen

Aufgrund ihrer herausragenden Aufnahmequalitäten und der sehr hohen Lichtempfindlichkeit kann die AXIS 211A sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden. Sie verfügt über eine hochwertige Variofocus DC-Iris Linse und einen fortschrittlichen CCD Image Sensor zur Bildabtastung für eine störungsfreie Videoübertragung bewegter Objekte. Die Auflösung der Netzwerkkamera beträgt bei höchster Einzelbildanzahl (Full Frame Modus) echte 640x480 Pixel.

Gleichzeitig Motion-JPEG und MPEG-4

Ein weiteres herausragendes Leistungsmerkmal ist die Möglichkeit zur gleichzeitigen Übertragung von Motion-JPEG und MPEG-4 Videostreams. Damit liefert das System stets eine optimale Balance zwischen höchster Bildqualität und geringer Datenmenge.

Die AXIS 211A verfügt zudem über eine Bewegungserkennung sowie einen integrierten Vor- und Nachalarm-Speicher, zahlreiche Benachrichtigungsoptionen, ein mehrstufiges Sicherheitskonzept sowie Ein- und Ausgänge für Zusatzgeräte wie beispielsweise Tür-Sensoren, (Licht-)Schalter und Schließanlagen.

Die AXIS 211A ist ab Februar 2005 über die Axis-Distributoren sowie den Fachhandel erhältlich.

Hochauflösende Produktabbildungen können Sie unter folgender Adresse im Internet abrufen:

<http://www.axis.com/corporate/press/photos.htm>

Das Unternehmen

Axis steigert den Wert von Netzwerk Lösungen. Axis ist ein innovativer Marktführer im Bereich Netzwerk-Videolösungen und Druckserver. Die Produkte und Lösungen von Axis konzentrieren sich auf Anwendungen im Bereich der Sicherheits- und Fernüberwachung sowie dem Dokumentenmanagement. Sie basieren auf einer intern entwickelten Chiptechnologie, die auch an Drittfirmen verkauft wird. Axis wurde 1984 gegründet und ist an der Stockholmer Börse notiert (XSSE:AXIS). Das Unternehmen ist weltweit mit Niederlassungen in 14 Ländern vertreten und arbeitet mit Distributoren, Systemintegratoren und OEM-Partnern in 70 Ländern zusammen. Mehr als 95 Prozent des Umsatzes wird außerhalb Schwedens erzielt.

Pressekontakt:

Gminder & Winter
Redaktionsagentur GmbH
Grimmenstein 25, 88364 Wolfegg

Telefon 0 75 27 - 96 10 0
Telefax 0 75 27 - 96 10 10
E-Mail: axis@gminder-winter.de
Ansprechpartner: Klaus Winter

Januar 2005 Axis Communications GmbH

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
Ansprechpartnerin: Tanja Hilpert

Abdruck honorarfrei