

Neue Netzwerk-Dome-Kamera

## **Außergewöhnliche Netzwerk-Dome-Kamera von Axis mit 35-fachem Zoom setzt neue Leistungsmaßstäbe**

**München, 13. März 2007. Axis Communications setzt heute neue Maßstäbe für Dome-Kameras. Die AXIS 233D Netzwerk-Dome-Kamera bietet außergewöhnliche Funktionen wie progressive Abtastung, 35-fachen optischen Zoom, schnelles und präzises Schwenken und Neigen sowie einen großen Dynamikbereich für ausgezeichnete Leistung und Bildqualität. Sie ist für anspruchsvolle Sicherheitssysteme wie Flughäfen, Häfen, Stadien und Kasinos konzipiert, in denen Details erkannt und Objekte in Bewegung aus großer Entfernung optisch verfolgt werden müssen.**

„Die Leistung der AXIS 233D übertrifft die besten analogen CCTV-Kameras in zahlreichen Aspekten“, so Dr. Magnus Ekerot, Geschäftsführer Axis Communications DACH. „Die Netzwerk-Dome-Kamera reduziert mit progressiver Abtastung Bewegungsunschärfe, ermöglicht schnelle und genaue Schwenk- und Neigebewegungen und besitzt aufgrund ihrer hohen Leistung sowie als digitale IP-Lösung zahlreiche weitere Vorzüge, die analoge CCTV-Kameras nicht bieten können.“

Die AXIS 233D ist die weltweit erste Dome-Kamera mit progressiver Abtastung. Da sie mit elektronischer Bildstabilisierung arbeitet, die durch Verkehr oder Wind verursachte Erschütterungen der Kamera ausgleicht, liefert die AXIS 233D schärfere Bilder von Objekten in Bewegung als jede andere Dome-Kamera.

Die AXIS 233D besitzt außerdem mit einer maximalen Schwenk-/ Neigegeschwindigkeit von 450° pro Sekunde für Bewegungen zwischen den 100 Voreinstellungspositionen die schnellste Schwenk-/ Neigefunktion aller auf dem Markt erhältlichen Dome-Kameras. Sie bietet für die langsame Verfolgung Präzisionsbewegungen von 0,05° pro Sekunde, so dass eine gehende Person aus einer Entfernung von bis zu 400 Metern manuell verfolgt werden kann. Neben Bereichszoom, einer Funktion, die das sofortige Vergrößern eines beliebigen Bildbereichs ermöglicht, verfügt die AXIS 233D mit 35-fachem optischem und 12-fachem digitalem Zoom über die beste Zoomleistung auf dem Markt. Die Kamera bietet E-Flip, eine

Option, mit der das Bild elektronisch um 180° gedreht wird, wenn die Dome-Kamera eine Person verfolgt, die sich unter ihr befindet.

Zusätzlich zur Tag-/Nachtfunktionalität und ausgezeichneter Lichtempfindlichkeit besitzt die Netzwerk-Dome-Kamera einen 128-fachen Dynamikbereich, der die genaue Erfassung von Details in einem Umfeld mit sehr unterschiedlichen Lichtverhältnissen ermöglicht. Die AXIS 233D liefert Video-Ströme in voller Bildrate, in allen Auflösungen (MPEG-4- oder Motion JPEG-Komprimierung).

Weitere Merkmale sind Videobewegungserkennung, Zweiwege-Audio, Audioalarmerkennung, Bild-Upload, zeit- und ereignisgesteuerte Auslösung mit Alarmbenachrichtigung, vier Eingänge für externe Signale, die zum Auslösen von Aufzeichnungen und Alarmen verwendet werden können, sowie vier Relaisausgänge, um z. B. Türen und das Ein-/Ausschalten von Lampen beim Auslösen eines Alarms zu steuern. Eine umfassende Liste an Sicherheitsmerkmalen einschließlich mehrerer Benutzerzugriffsebenen, HTTPS-Verschlüsselung, IEEE 802.1X und IP-Adressfilter garantieren sichere Videoverwaltung und -konfiguration. Die Kamera unterstützt auch Quality of Service (QoS) und IPv4- sowie IPv6-Internetadressen (Internet Protocol-Version 6).

Die AXIS 233D wird mit komplettem Zubehör für die Innenmontage geliefert. (Für den Einsatz im Freien ist ein Gehäuse separat erhältlich.) Mit dem Axis ADP-Programm wird das Produkt von der größten Softwarepalette des Marktes für die Video- und Alarmverwaltung unterstützt. Ebenfalls unterstützt wird die Videoverwaltungssoftware AXIS Camera Station. Die AXIS 233D ist ab März 2007 über das Vertriebsnetz von Axis zum empfohlenen EVK von 2.399,- Euro netto erhältlich.

#### ***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 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>.