



Axis verbreedt productaanbod met megapixel netwerkcamera

Rotterdam, 22 mei 2007 - Axis Communications, leverancier van netwerkvideo-oplossingen, introduceert een 1,3 megapixel netwerkcamera voor professionele surveillance-toepassingen. De AXIS 211M netwerkcamera biedt een driemaal zo hoge resolutie ten opzichte van professionele analoge camera's. De megapixel-resolutie in MPEG-4 en Motion JPEG streams zorgt voor videosurveillance met een scherpere beeldkwaliteit.

De AXIS 211M maakt een goede identificatie mogelijk van personen en objecten, waardoor de camera zeer geschikt is voor toepassingen binnen de bancaire sector, overheid, onderwijs, retail en transport. Megapixel-technologie is ideaal voor het registreren van bezoekers in winkels en banken en voor het vastleggen van kastransacties. De hoge resolutie maakt het ook mogelijk om overzichten van de omgeving weer te geven op drie maal het gebruikelijke formaat.

Met simultane Motion JPEG en MPEG-4 streams in volledige resolutie geeft de AXIS 211M gebruikers de mogelijkheid om beeldkwaliteit en bandbreedtegebruik te optimaliseren. De megapixel sensor maakt gebruik van 'progressive scan,' waardoor bewegende objecten veel helderder zijn dan bij traditionele analoge CCTV camera's met 'interlaced' video. De camera heeft een lens van hoge kwaliteit met DC-iris voor een betere scherpte-diepte en een betere bescherming van de sensor tegen grote lichtsterktes. De camera ondersteunt verder Power over Ethernet (PoE) en biedt geluidsondersteuning in twee richtingen, waardoor gebruikers met eventuele indringers kunnen communiceren.

De AXIS 211M ondersteunt Internet Protocol Version 6 (IPv6) naast IPv4 en biedt daarnaast diverse netwerkbeveiligingsmogelijkheden als HTTPS encryptie, IEEE 802.1X, meerdere gebruikerstoegangsniveaus en IP-adresfiltering. De ondersteuning van Quality of Service (QoS), zorgt dat er genoeg netwerkcapaciteit beschikbaar is en dat de bedrijfskritische surveillance-informatie voorrang krijgt binnen een QoS-bewust netwerk.

Magnus Ekerot, Axis countrymanager binnen Nederland, Duitsland, Zwitserland en Oostenrijk: "Megapixel-resolutie is één van de voordelen van netwerkvideo ten opzichte van analoog. Axis heeft een portfolio van megapixel-camera's, variërend van de AXIS 207M, 's werelds kleinste draadloze megapixel-netwerkcamera, tot de AXIS 223M, een 2,0 megapixel-netwerkcamera voor de meest veeleisende toepassingen. De AXIS 211M is een nuttige aanvulling op deze reeks."

De AXIS 211M kan beschikken over de AXIS Camera Station video management software plus een reeks andere toepassingen via het Axis Application Development Partnerprogramma. De camera zal in het tweede kwartaal beschikbaar zijn via de Axis distributiekanaalen en kost 699 euro (exclusief BTW).



De hoge resolutiefoto is op te vragen via [axis\(at\)whizpr.nl](mailto:axis(at)whizpr.nl) of door onderstaande link in uw browser te plakken:

<https://private.filesanywhere.com/WHIZPR/v.asp?v=%8Aqj%8D%A1%92t%BE%A2>

Over Axis

Axis levert wereldwijd professionele netwerkvideo-oplossingen. Het bedrijf is een innovatieve marktleider en zet in op de overgang van analoge naar digitale video-oplossingen. De producten en oplossingen van Axis zijn gericht op surveillance, beveiliging en controle op afstand en maken daarbij gebruik van innovatieve open technologieplatformen. Axis is in 1984 opgericht in Zweden en heeft momenteel wereldwijd 18 kantoren en werkt samen met partners in 70 landen. Axis staat genoteerd aan de Nordic List, Mid Cap, Information Technology Exchanges. Meer over Axis Communications op de website: www.axis.com

Voor meer informatie:

Axis Communications BV
Magnus Ekerot
Telefoon: 010 - 44 434 34
E-mail: [magnus.ekerot\(at\)axis.com](mailto:magnus.ekerot(at)axis.com)

Whizpr
Maartje Dekens-Buiten
Telefoon: 0317 - 410 483
E-mail: [axis\(at\)whizpr.nl](mailto:axis(at)whizpr.nl)