

Budapest, 2009. február 17.

Az Axis bemutatja a világ legkisebb H.264 videótömörítőjét

Az Axis Communications, a hálózati videorendszerek piacának világszinten vezető¹ gyártója bemutatta kompakt és költségkímélő, egycsatornás H.264 tömörítésű videótömörítőjét, az M7001-et, amely tökéletesen megfelel az analóg CCTV rendszerek IP alapú videofelügyeleti rendszerre integrálásához.

“Az Axis M7001 kiváló képminőséget nyújt a H.264-es tömörítésnek köszönhetően, mindezt kompakt kivitelben és versenyképes áron”- mondta Erik Frännlid, az Axis Communications vezető termékmenedzsere. ”Ez egy költségkímélő megoldás arra, hogy anélkül használjuk ki a hálózati videofelügyelet előnyeit, hogy le kéne cserélnünk már meglévő analóg rendszerünket.”

Apró mérete - kisebb, mint egy mobiltelefon - lehetővé teszi kameraházakban és álcázott alkalmazásokban való használatát, így kiskereskedésekben és bankokban is kiválóan teljesít. A rejtett kamerával ellátott változat az Axis M7001 Covert Surveillance Készletben érhető el.

Az M7001 videótömörítőt úgy tervezték, hogy egy analóg kamera közelébe lehessen installálni. Bármilyen analóg videójelet képes digitalizálni, melyet ezután egy IP hálózatba továbbít (pl. LAN, intranet, internet). A készülék ezen kívül kompatibilis a PTZ és PTZ dóm kamerák speciális funkcióval is (döntés, forgatás és zoomolás).

Az M7001 egyszerre két videójelet képes továbbítani, egyet H.264 formátumban, egyet pedig Motion JPEG-ként, teljes képméretben minden felbontásban egészen D1-ig (720x480 NTSC-ben, 720x576 PAL-ban). Az Axis H.264-es tömörítője drasztikusan csökkenti a minimálisan szükséges sávszélesség és tárolókapacitás nagyságát a képminőség veszélyeztetése nélkül. A felhasználók saját maguk kezelhetik a képbeállításokat – a fényerőt, kontrasztot és színtelítettséget –, így a képeket még a kódolás előtt feljavíthatják. Az M7001 támogatja a mozgásérzékelést is.

Az M7001 a működéséhez szükséges energiát az Ethernet-kábel közvetítésével nyeri, így nincs szükség külön tápkábelre, és az installálás is egyszerűbb. A Covert Surveillance Készletben a rejtett kamerát is az M7001 látja el árammal. A készülék kompatibilis az Axis Camera Station videofelügyeleti szoftverrel és az Axis Application Development Partner programban elérhető alkalmazásokkal is. Az M7001 februártól a Covert Surveillance Készlettel együtt és külön is megvásárolható lesz az Axis Communications disztribútorainál.

Megjegyzések a szerkesztőknek

¹ Az Axis Communications vezető a hálózati video rendszerek globális piacát: a hálózati kamerák piacán 33,5 százalékos a részesedése. A hálózati kamerák világpiaca 2012-re várhatóan meghaladja az 2,5 milliárd dollárt. Az IMS Research² (www.imsresearch.com) legfrissebb, ‘The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2008 Edition’ (A CCTV és videomegfigyelő berendezések világpiaca) című, 2008 novemberében kiadott piaci jelentése szerint a hálózati kamerák piacán az összetett éves növekedési ütem (CAGR) az elkövetkező öt évben több mint 35 százalék lesz.

² IMS Research: ‘The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2008 Edition’ (A CCTV és videomegfigyelő berendezések világpiaca, 2008. november)

Az Axis-ról

Az Axis olyan IT-vállalat, amely hálózati videó megoldásokat kínál professzionális felhasználók számára. A cég a világ vezető szolgáltatója a hálózati videorendszerek piacán, az analógról digitális megfigyelő-rendszerekre való áttérés úttörője. Az Axis innovatív és nyílt technológiai platformokra épülő termékei és megoldásai a biztonsági felügyeletre és a távfelügyeletre koncentrálnak. A vállalatot székhelye Svédországban található, világszerte több mint 20 irodát működtet és több mint 70 országban van jelen partnerei révén. Az 1984-ben alapított céget az OMX Stockholm Exchange tőzsde jegyzi. Bővebb információért látogasson el a www.axis.com oldalra.

Az Axis hazai disztribútorai:

- Aspectis – www.aspectis.hu
- Anixter – www.anixter.hu
- HRP – www.hrp.hu

További információ:

Sabina Halilovic
Marketing Manager CEE
Axis Communications GmbH
Tel (direct): +49 811 555 08 47
E-mail: sabina.halilovic@axis.com