

## Nagylátószögű Axis M30-as minidóm és a P13 sorozat újabb bővítményei – Aspectis

Tovább dübörög az Axis gyár és újabb nagytudású, versenyképes árazású kamerákat mutattak be a nagyközönségnek. Ezekből most egy minidómot és a P13 termékcsalád legújabb gyöngyszemeit mutatjuk be.



AXIS M3007-PV



AXIS M3007-P

A beltéri **AXIS M3007-PV** és **AXIS M3007-P** hálózati kamerák hatékonyan használhatók olyan rendszerekben, ahol egy áttekintő kép jól segíti a felhasználókat mozgások észlelésében vagy egy személy követésében. Így jól alkalmazhatók kiskereskedelmi üzletekben, szállodákban, iskolákban vagy irodákban.

Az **AXIS M30** sorozat legújabb tagjai mennyezetre szerelve 360°-os, falra szerelve 180°-os panorámaképet biztosítanak. Mind az **AXIS M3007-PV**, mind az **AXIS M3007-V** képes különböző képmegjelenítésekre, ilyen a 360°-os, 5 megapixeles áttekintő kép, a horizontális panoráma, valamint a négyes osztású elrendezés, ahol az egyes képkivágások torzításmentesen, kiegyenesítve

jelennek meg. Utóbbi jól használható például akkor, ha a kamerát folyosók keresztvezetésében helyezik el. Továbbá a kamera által lefedett terület egy-egy részletének megfigyelésénél digitális PTZ funkciók segítik a felhasználókat. Az új kamerák képesek párhuzamosan több H.264 és Motion JPEG streamet továbbítani.

Az **AXIS M3007-PV** vandálbiztos és porvédett kivitelű, az **AXIS M3007-P** pedig megjelenésében rendkívül diszkrét, könnyen összetevészhető egy füstérzékelővel. A kamerák gyárilag beállított fókusszal érkeznek, így további állításra nincs szükség, így rövidebb a telepítéssel töltött idő. A csomagolás 2 m-es hálózati kábel tartalmaz, a tápellátásuk PoE-n (IEEE 802.3af) keresztül történik, tehát nincs szükség további kábelezésre, ami csökkenti a telepítés költségeit.

Az új **AXIS P13** fix hálózati kameramodellek elérhetők kül- és beltéri konfigurációban, és szinte minden telepítési szituációban jól alkalmazhatók, beleértve az alacsony megvilágítású helyszíneket. Az új műszaki megoldásoknak köszönhetően a kamerák kiválóan felhasználhatók városi térfigyelési feladatokra, a közlekedésben, a kiskereskedelemben, oktatási intézményekben, továbbá a banki és ipari szektorban is.

■ Az új **AXIS P1354** és kültéri változata, az **AXIS P1354-E** egy csúcscategóriás 1/3" méretű szenzornak köszönhetően 720p HDTV képet biztosítanak. Az **AXIS P1353** és kültéri változata, az **AXIS P1353-E** pedig SVGA felbontású.

Korábban általános vélemény volt a több megapixeles kamerákat illetően, hogy gyengén teljesítenek alacsony megvilágítás mellett. Az új technológiáknak köszönhetően lényegesen javult a kamerák teljesítménye. Az **AXIS P13** sorozat új kamerái nagy területeket képesek lefedni, miközben részletgazdag képeket adnak és kategóriájukban a legjobb fényérzékenységet.

■ Az új **AXIS P1357** és kültéri változata, az **AXIS P1357-E** kivételes, 5 megapixeles felbontású videomegfigyelést biztosít. Az **AXIS P1355** és kültéri változata, az **AXIS P1355-E** pedig 1080p HDTV felbontású. Ezek a kamerák rendelkeznek P-Iris funkcióval, a kamera az optimális képesség és kifogástalan képminőség érdekében precízen képes vezérelni írisz pozícióját.

A két új modell bemutatásával az Axis legújabb fejlesztései már jelen vannak a teljes **AXIS P13** sorozatban, így ez a sikeres család mostantól még jobb képeket biz-



AXIS  
P1354



AXIS  
P1353

tosít. Mindegyik modellben megtaláljuk a WDR és a dinamikus kontraszt funkciókat, az automatikus mozgató IR szűrő pedig valódi éjjel-nappali működést eredményez. Az új kamerák a **P13** sorozat korábbi tagjaival megegyező csatlakozású objektíveket használnak, melyek távoli számítógépről könnyen finomhangolhatók, legyen szó a backfókusz vagy az élesség beállításáról. Ezek a kamerák nagyobb számítási teljesítménnyel rendelkeznek, melynek eredményeként sokkal fejlettebb lett a képfeldolgozás. Továbbá beépítettek sorostortot is, ami lehetővé teszi forgószámolyok csatlakoztatását, a kamerák távvezérelt mozgatóját. Valamennyi most bemutatott kamera az ADP (Axis Development Partner Program) eredményeként együttműködik a legtöbb gyártó videomenedzsment-alkalmazásaival, továbbá természetesen az Axis Camera Stationnel. A kamerákban külső fejlesztők intelligens alkalmazásai futtathatók az Axis Camera Application Platform használatával, továbbá támogatja az **AXIS Video Hosting System** szolgáltatásokat és az **ONVIF** specifikációkat az egyszerű rendszerbeillesztés érdekében.

Beépített microSDHC foglalatuk néhány napos helyi rögzítést biztosít memóriakártyán. A kamerákban történő rögzítés esetén a felhasználók az ingyenes **AXIS Camera Companion** szoftverrel távolról, könnyedén tekinthetnek bele a felvételekbe, és menedzselhetik a rendszert (helyszínenként 16 kameráig).

■ **A termékek hamarosan kaphatók az Aspectis Kft.-nél.**

– BLO –