

A piacvezető, Linux alapú hálózati rögzítőket gyártó, QNAP Systems, Inc. új termékcsaládot mutatott be. A díjnyertes tárolási és RAID technológiákat alkalmazó NVR-ekre akár közvetlenül csatlakoztathatunk monitort, így standalone kivitelének köszönhetően nincs szükség külön munkállomásra. Kiemelkedően stabilan működő távvezérlés, felvétel és eseménykezelés mellett rendkívül könnyen használható, magyar nyelvű kezelő felülettel rendelkezik. Ráadásul a hagyományos CCTV rendszer korlátaival szemben, akár több megapixel felbontású, különböző képességű IP kamerákat alkalmazhatunk a megfigyelni kívánt helyszín követelményeinek megfelelően.

„A QNAP NVR fejlesztőcsapata gondoskodik arról, hogy a termékek mind szoftver, mind hardver oldalon lépéselőnyben legyenek a piacon. Erről tesz tanúbizonyságot a rengeteg pozitív felhasználói visszajelzés, és a támogatott videoeszközök egyre bővülő palettája.” – mondta Bata Miklós, a QNAP magyarországi disztribútora.

A QNAP VioStor NVR megoldásai rendkívül széles körben alkalmazhatók. Az egész kicsi otthoni rendszerektől az irodai és kiskereskedelmi alkalmazásokon keresztül, akár nagyobb szállodai és ipari hálózatokhoz is használható. Több mint 45 gyártó



1100 termékét lehet a termékcsaládba integrálni. Ezenkívül az ingyenesen letölthető Android, iPhone, és iPad kliensek tovább fokozzák a felhasználói élményt. Linux operációs rendszerének, energiatakarékos kivitelének (csupán 25 W fogyasztás) és képtömörítési technológiáinak (H.264, MPEG-4, MxPEG, MJPEG) köszönhetően költséghatékony megoldásnak nevezhető. A VioStor széria plug and play kivitelű, azaz a kamerákat közvetlenül, vagy akár switchen keresztül az NVR-hez csatlakoztathatjuk. A szoftver automatikusan ad IP címet, így nincs szükség külön konfigurációra, ez leegyszerűsíti a végfelhasználó dolgát.

A Pro széria standalone kialakításának köszönhetően nincs szükség külön kliens PC-re, így VGA kimenetére csatlakoztatva egy full HD monitort, vagy TV-t, egyből használható az előre telepített magyar nyelvű szoftver. Az akár 8 megapixeles felvételek

megjelenítését is támogató NVR-ekben RAID 0, 1, 5, 6 adatvédelemmel ellátott, hot-swap-os merevlemezeken lehet tárolni a felvételeket. Nagyobb rendszer esetében több VioStor szerver összevonására is van lehetőség, így egy felületen akár 128 kamerát is kezelhetünk. Intelligens videoanalitikai funkciói közé tartozik a mozgásérzékelés, otthagyt és elvett tárgy detektálása, a fókuszkieés és szabotázsészlelés. Fejlett eseménykezelőjével aktiválhatunk riasztáskiváltásokat, a kamerákat I/O porton keresztül többek között akár riasztórendszerhez vagy beléptetőrendszerhez csatlakoztatva. Valamint ezekről a történésekről sms vagy email értesítést is kaphatunk, így a mobil alkalmazásoknak és a webes kliens interfésznek köszönhetően riasztás esetén bárholn, bármikor meg tudjuk nézni, hogy mi történt vagy történik a megfigyelt területen.

A QNAP tervezői igyekeznek minden igényt kielégítő megoldásokat létrehozni. Az NVR-ek a 4-kamerás minitorony kivittől egészen a 48 kamerás rack-be szerelhető rögzítőig rengeteg változatban elérhetőek. Tárolási kapacitásuk, mérettől függően 6TB-tól 24TB-ig bővíthető. A VioStor Pro széria VGA kimenettel rendelkezik, tehát közvetlenül monitorhoz csatlakoztatható, így client on server módban lehet használni.

További információkért kérjük forduljon az QNAP magyarországi disztribútorához, az Aspectis Kft.-hez.