

A 2016-os év elején jelentettük meg az elérhető árú csillagfényes kameráinkat, amelyek a SONY által gyártott IMX291 szenzor köré épülnek, legyenek bár IP, vagy analóg koaxszatlakozásúak. A harmadik negyedévben pedig bemutatottuk a koaxszac összefogását elősegítő termékeinket, a 4az1-ben X-Kamerákat, amelyek magunk választhatjuk ki, hogy a kimenőjel AHD, TVI, CVI, vagy CVBS legyen, illetve az 5az1-ben X-rögzítőket, amelyekre egyidőben rögzíthetünk az AHD, TVI, CVI, CVBS vagy, IP-forrásból származó képanyagot. Természetesen azóta hasonló termékek megjelentek más világmárkák termékepalettájában is.

A kamerákba integrált képelemzés, amiket intelligens funkciók vagy VCA (videotartalom-elemzés) néven is ismerünk, alapvetően a legdrágább kamerák kiváltsága – pontosabban csak volt. Ma már senki nem vesz új autót ABS, légszák és még néhány kiegészítő nélkül, ami pár éve még csak feláras extraként volt elérhető.

Képzeljünk el egy IP-kamerát, amiben kiváló képminőség mellett, a három különböző beállítású adatfolyam, a h.265 tömörítés, a folyosó-üzemmód, a mozgásérzékelésen túlmutató vonalatlépéses és területre behatolásos riasztások vagy a statisztikai emberszámlálás immár nem feláras extra, a kamera ugyanabban az ársávban van, mint egy hagyományos, két adatfolyamot küldő IP-kamera... Ne is képzeljük el, vegyük kézbe, nézzük körbe, próbáljuk ki! Kevés a két megapixel? Legyen inkább négy, de az ár azért ne duplázódjon? **Nézzünk körül a Videosec termékepalettáján.**

Nincs minden telepítésnél szükség intelligens funkciókra? Ez igaz lenne akkor, ha többletköltséget jelentene, de ma már nem. Felár nélkül tehetünk egyirányú vonalatlépési riasztást kis boltok bejáratához és pénztáraihoz, területre behatolási riasztást akár néhány másodperc késleltetéssel, ahol az áthaladás megengedett,



A videoanalitika térnyerése az IP-kamerák piacán

Úgy a magyar, mint több más kisebb régiós biztonságtechnikai és kameratechnikai piacon hatalmas szerkezeti változások indultak be az elmúlt években, ami sokakat gyerekkorunk játékára, a Pac-Man-re emlékeztetett. Felmerül a kérdés, hogy a megváltozott játékszabályok között mit keres egy magyar márka, a Videosec egy ilyen kiélezett, a nagy márkák táblázataiban kicsinek nevezhető piacon? Miben nyújthat többet, egyáltalán mi tartja fenn a fejlődését? Szóval értjük mi, hogy gőzgép, de mitől megy?

de a várakozás már gyanús lehet, vagy statisztikai forgalomszámlálást. Ha egyszerűen keresetnévé szeretnénk tenni, hol ismerhető fel arc a

rögzített képanyagban, a kamerán bekapcsoljuk az arcérzékelési funkciót. Ha a már rögzített képtartalomban utólag szeretnénk meghatározni a számunkra érdekes mozgásérzékelési területet és ez alapján visszajátszani, ezt is megtehetjük.

A biztonságtechnika és videotechnika fejlődése, a boszorkánykonyhák mélyén zajló új fejlesztések és a mindennapok tendenciái azon túl, hogy idővel több és több intelligens, az eseményfajtákat megkülönböztető technológia kerül minden fősodorbeli IP-kamerába, fundamentális változásokat készítenek elő az egész piac számára, de ezekről majd a maguk idejében.

Molnár Péter

Videosec®