



SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft. eHÍRLEVÉL

2010. 51. hét, VII. évf. 147. szám



Büszkék vagyunk arra, hogy Partnereink és eHírlevelünk Olvasói a 2010-es évben is megtiszteltek bizalmukkal. Együttműködésükkel, az elmúlt év nehézségei ellenére, sikerült megőriznünk pozíciónkat a biztonságtechnikai piacon és optimistán tekinthetünk az Új év kihívásai elé. Üzleti kapcsolatunkban ez a bizalom a legértékesebb számunkra. Bizalmukat továbbra is, hosszú távon szeretnénk megtartani. Közös munkánkhoz, ez úton kívánunk jó erőt, egészséget, további sikereket!

Miről írtunk és miről nem 2010-ben?



Törekedtünk a Bosch teljes biztonságtechnikai termékkála bemutatására. Ez, a nagy választék és a folyamatosan megjelenő új termékek miatt nem biztos, hogy teljes mértékben sikerült. Folyamatosan próbáltuk a figyelem középpontjában tartani a kiváló paraméterekkel rendelkező **Dinion** (129; 136 szám), a **FlexiDome** (123 szám) és a gyors **AutoDome kameracsalád** (130; 131; 138 szám) tagjait. Kiemelten kezeltük a **digitális rögzítők (Divar MR 125 szám; Divar XF 128; 135 szám; 400-as sorozat 126; 132 szám) az IP technika (127; 134 szám), a Megapixel kamerák (124; 140 szám) újjdonságait.**

Jelentősen erősödött robbanásbiztos kamera kínálatunk (**MIC440; MIC400** 134; 139 szám).

Májustól (19. hét 132; 133; 134; 135. szám) folyamatosan kilenc **akciós csomag** ajánlatot kínáltunk kedvező áron. Valamennyi csomag alapegysége a **DVR400** H.264 tömörítési algoritmussal rendelkező négy csatornás rögzítő. Ezzel, különböző kameratípusokkal kiegészítve kisebb objektumok igényes felhasználóit céloztuk meg.

Az **IP technológia** térhódításával igyekeztünk lépést tartani. A témával foglalkozva sorozatban (139-146 szám) foglaltuk össze a **Bosch IP videó termékválasztékát.**

A videotechnikai termékek bemutatásánál, érdemeinél kevesebbet foglalkoztunk a **Bosch hangosító rendszereivel.** Csupán az önkormányzatoknál, kereskedelmi központokban vagy tárgyaló termekben népszerű **CCS 900 Ultra hozzászólói rendszerről** írtunk (133. szám).

Tűzjelző rendszer kínálatunkat nem népszerűsítettük, holott például az 500-as füstérzékelő család, mely a hatékony védelem mellett, gyakorlatilag láthatatlan megjelenést biztosít, megérdemelte volna a figyelem felhívást.

Az év során a **Bosch** jelentős szervezeti változásokat hajtott végre. Tovább **javította logisztikai rendszerét**, ezzel a termékek szállításának határideje kiszámíthatóbbá és nyomon követhetővé vált, valamint jelentősen lerövidült. Nem hirdettük, de év közben jelentős árcsökkentés következett be a videotechnikai termékkörben.

Tartalom:

- **Miről írtunk és miről nem 2010-ben?**
Bosch–Appro–Raytec–ComNet–IFS–Drivedata–Pecan–Basler–Goyo–Reconix





A **kamerák** és **DVR**-ek mellett, továbbra is töretlenül, az egycsatornás videó szerver kártya (**VS-2311TE**) iránt volt a legnagyobb érdeklődés (146. szám).

A hozzáférhető áron (44 800.-Ft +ÁFA) elérhető szerver sok előnyös

Tulajdonsága mellett (magas minőség, hatékony sávszélesség és tárolás, PoE funkció, stb.), fontos kiemelni, hogy minden analóg kamerához használható. Nem sikerült a teljes IP kameraválasztékot bemutatnunk, csupán az **LC-7231HT** IP panel kamerára (132. szám) hívtuk fel a figyelmet kis mérete (38x38mm) és dóm házakba való jó alkalmazhatósága miatt.

Talán a DVR család népszerűsége miatt hanyagoltuk el a kelleténél jobban a magas szintű videotechnikai követelmények kielégítésére is alkalmas **digitális rögzítőket**.



rayTEC A LED technika ugrásszerű fejlődést produkált az elmúlt években. Ezt igyekeztünk bemutatni a **fehér fényű RAYLUX termékcsaládot** ismertető sorozatunkkal (125; 126; 128; 129; szám), melynek része a **RAYLUX WARRIOR II robbanásbiztos fehér fényű sugárzó** is (138. szám).

Július második felében (29. hét) adtunk hírt arról, hogy megjelentek a nagy teljesítményű **PoE infrasugárzók**. Ezekkel az infravörös és fehérfény lehetősége is adott, kitűnő éjszakai képet biztosítva 60 méterig.

Átlapozva eHírlevelünk tartalomjegyzékét, meglepetten vettük észre, hogy csak pár sor írtunk a Raytec **VOYAGER 2** népszerű és keresett rendszámleolvasó kamerájáról (137. szám).



comnet Communication Networks Ebben az évben nemcsak tovább erősödött kapcsolatunk, de az optikai szálon történő **videó- és adatátvitel** mellett, bővíteni tudtuk termékpalettánkat az **Ethernet hálózatok** működtetését szolgáló eszközök széles kínálatával (123; 125; 127; 130; 132; 136; 143; 145) szám

A választék ezekből az eszközökből olyan széleskörű, hogy szinte minden alkalmazáshoz meg lehet találni a legmegfelelőbbet. Felhasználhatóak IP alapú videó megfigyelő rendszerekben, közlekedésfelügyeleti és közlekedésirányítási rendszerekben éppúgy, mint az ipari automatizálás és beléptető rendszerek területén.



Korábban több alkalommal keresték meg cégünket az extrém sportok művelői raliversenyzők, az autó-motorsport szerelmesei, hogy sporttevékenységüket szeretnék kamerával követni, az eseményeket közvetíteni, megörökíteni. Azt gondoltuk, akkor tudjuk ezeket a különleges feladatot legjobban megoldani, ha olyan gyártóval vesszük fel a kapcsolatot, aki ismeri a **kamerák, rögzítők** világát és **versenyzői tapasztalatai** vannak arról, hogy hogyan célszerű beépíteni ezeket az eszközöket, hogy a kívánt eredményt elérjük. Február elején (126; 127; 129 szám) adtunk először hírt arról, hogy disztribúciós szerződés alapján forgalmazzuk a **Drivedata** termékeket.



Megbízható minőség és közepes árszínvonal jellemzi a cég termékeit. Kameráiról inkább összefoglalót jelentettünk meg (138. szám).

Inkább arra szeretnénk volna a figyelmet ráirányítani, hogy **VewBox** néven csúcstechnikájú, kisméretű két csatornás digitális adatrögzítővel jelent meg a piacon, mely alkalmas videó, audio és GPS pozíció rögzítésére.

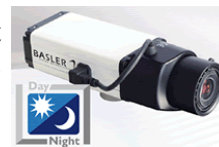
A **VewBox** lehetővé teszi, a diszkrét, mobil képrögzítést, felvéve a jármű előtti útszakaszt, valamint opcionális belső nézetből a gépkocsivezetőt és az utasteret.

A **VewBox** növeli a vezetés biztonságát a hivatásos és magán gépkocsivezető számára.





Már az előző évben is felhívtuk a figyelmet, ez évben ismét megtettük (125. szám), hogy termékínálatunkban megtalálható az **ipari kamerákat** gyártó német cég **IP kamerái**, például a **BIP-640c**, **BIP-1300c**, **BIP-1600c**.



A **CCTV optikák** mellett, az **ipari optikák** széles palettáját kínáló cég teljes termékskálája megjelenik kínálatunkban. Nem írtunk eddig eHírlevelünkben, hogy a GOYO ipari optikák döntően a BASLER Machine Vision kameráin jelennek meg és kerülnek végső felhasználásra a legkülönbözőbb ipari területen. Ez évben a Megapixel optikák (varifocal zoom, day/night, motor zoom) kerültek a figyelem középpontjába.



UTC Fire & Security
A United Technologies Company

Az elmúlt évben, az **IFS-GE-UTC Fire & Security** szervezeti változása zárult le. Cégünk számára ez azzal az eredménnyel járt, hogy megtartva az **IFS** (International Fiber Systems, Inc.) már bevált **optikai videó, audio és adat jelátalakítók** forgalmazását, bővíteni tudtuk termékínálatunkat **Ethernet (Switch, Power over Ethernet, Industrial-, és Gigabit Ethernet), UTP (passzív, aktív)** eszközökkel (140; 142; 144. szám).



GE-DSGH-5

5-Port 10/100/1000-T
Industrial Ethernet Switch
[-40~75°C]



GE-DSG-8

8-Port 10/100/1000-T
Industrial Ethernet Switch
[-10~60°C]



GE-DSGH-8

8-Port 10/100/1000-T
Industrial Ethernet Switch
[-40~75°C]



A többféle célra szánt **állatmegfigyelő kamerák** csúcsminőségű **PIR mozgás-érzékelővel**, egyedi felhasználói beállítási lehetőséggel vannak ellátva.

A napközbeni működést **programozni lehet mozgás eseményre**, vagy **időosztásos megfigyelésre**. Ez utóbbi azt jelenti, hogy a kamerát be lehet úgy programozni, hogy egy adott időintervallumban (óra, perc, másodperc szerinti meghatározás) készítsen képeket. A programozás laptopról vagy PC-ről történhet. Az éjszakai képek használhatóságát nagy teljesítményű beépített **infravörös sugárzó** segíti, melynek a hatósugara kb. 15 méter (141. szám).



Az elmúlt évben tudatosan kerestünk olyan gyártókkal kapcsolatot, akiknek termékválasztéka hozzájárul az egyre összetettebb, sokoldalúbb biztonsági rendszerek kialakítását. Egy szóval, előtérbe helyeztük az **integrálhatóságot** (135; 136; 137. szám). Ennek a gondolatnak a jegyében vettünk részt a XV. Országos Tulajdonvédelmi Konferencián (143. szám).



SERVINTERN Biztonságtechnikai Kft.

1078 Budapest, Hernád u 40.

Tel: 479-0435; Fax: 322-8404

servintern@t-online.hu -- www.servinternkft.hu