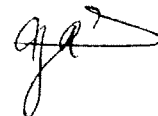


**Medgyesegyháza Városi Önkormányzat Képviselő-testületének
2010. május 27-i ülésének
Bejelentések napirendi pontjához**



Video megfigyelő rendszer kiépítésének lehetősége

Tisztelt Képviselő-testület!

Néhány hete egy budapesti vagyonvédelmi cég munkatársai felkeresték a Polgármesteri Hivatalt, és szóbeli egyeztetést követően ingyenes árajánlatot adtak a Polgármesteri Hivatal épülete, valamint a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Luther utcai székhelyének vagyonvédelmi célú video megfigyelő rendszer kiépítésének költségeire.

Ezt kézhez véve a településen működő és szintén vagyonvédelemmel foglalkozó két vállalkozástól is kértünk ajánlatot az összehasonlíthatóság érdekében döntés-előkészítési céllal.

Természetesen az ajánlatok nem kötelezik a Képviselő-testületet semmilyen kötelező döntésre. Alapvető szándékunk arra irányul, hogy alkosson véleményt a Képviselő-testület arról, kíván-e ilyen jellegű védelmi rendszert kiépíteni akár egyik, akár másik intézménynél, illetve ezt segítheti a várható költségek ismerete.

Az árajánlatokat (amelyeket a Képviselő-testület tagjai másolatban az előterjesztés mellékleteként megkapnak) az alábbiakban foglalom össze (nettó értékben):

Telephelyek és változatok	A ajánlattevő	B ajánlattevő	C ajánlattevő
1/a Polgármesteri Hivatal épülete és udvari része 4 db külső kamerával, kb. 20-23 napos adatrögzítéssel	288.000,-	317.500,-	172.400,-
1/b Polgármesteri Hivatal épülete és udvari része, orvosi rendelő és Gondozási Központ 8 db külső kamerával, kb. 20-23 napos adatrögzítéssel	630.000,-	515.955,-	337.800,-
2/a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Luther utcai székhelye 4 beltéri (folyosókon elhelyezett) és 4 kültéri kamerával, kb. 20-23 napos adatrögzítéssel	549.000,-	512.895,-	330.160,-
2/a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Luther utcai székhelye 6 beltéri (folyosókon elhelyezett) és 10 kültéri kamerával, kb. 20-23 napos adatrögzítéssel	1.270.000,-	907.525,-	612.140,-

Az ajánlatok az összehasonlíthatóság érdekében középkategóriába tartozó technikai berendezésekre vonatkoztak, hiszen különösen a kameráknál óriási szórás képzelhető el a különböző technikai fejlettségű termékek között.

Kérem, a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a felvetést mérlegelje, és alakítsa ki az álláspontját arról, hogy kíván-e a jelenlegi költségvetési helyzetben valamilyen mértékben beruházást eszközölni bármelyik intézmény ilyen jellegű védelmével kapcsolatban.

Határozati javaslat:

- A) *Medgyesegyháza Városi Önkormányzat Képviselő-testülete úgy dönt, hogy a város jelenlegi költségvetési helyzetét is figyelembe véve jelenleg nem kívánja egyik intézményének a vagyonvédelmi rendszerét sem kiegészíteni video-megfigyelő rendszer kiépítésével.*
- B) *Medgyesegyháza Városi Önkormányzat Képviselő-testülete úgy dönt, hogy intézményénél video-megfigyelő rendszert kíván kiépíteni az intézmény védelme érdekében. Ennek érdekében nyílt pályázatot ír ki csatornás rendszer kiépítésére és üzembe helyezésére. A pályázat lebonyolításával megbízza a Közbeszerzési Bizottságot. A beruházás költségeire a fedezetet a -ből biztosítja.*

Medgyesegyháza, 2010. május 25.

Liker János
aljegyző



Biztonsági Szolgálat
Vagyonvédelem

Medgyes Security Kft.

Medgyesegyháza Zrinyi u. 7.

C

Medgyesegyháza Város Önkormányzata

Medgyesegyháza

Kossuth tér 1.
5666

Dr. Nagy Béla Úr
Polgármester részére

Városi Önkormányzat Polgármesteri Hivatala, Medgyesegyháza	
Érkezési szám: HCF-41ALF.	Az érkezés napja: 2010. MÁJ 24
L.F. előadó db. melléklet

Tárgy: árajánlat

Tisztelt Polgármester Úr!

Hivatkozva 2010. május 19. napján kelt levelére, mellékelten megküldöm Önnek a Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ, valamint a Polgármesteri Hivatal telephelyén történő videó megfigyelő rendszer kiépítésére vonatkozó árajánlatunkat, további szíves felhasználásra.

Az ajánlatban szereplő eszközökre a gyártó 2 éves cseregaranciát vállal.

Az esetleges meghibásodások elhárításának határideje bejelentéstől számított 24 óra, eszköz csere esetén 72 óra.

Az ajánlatban szereplő eszközök önállóan is videó távfelügyeletre köthetőek, ezáltal térfigyelő rendszerek elemeiként is alkalmazhatóak.

Árajánlat érvényessége: 30 nap.

Kivitelezés: megrendelést követő 10 napon belül, egyeztetés alapján.

Fizetés módja: műszaki átadást követő 8 banki napos átutalással.

Bízva jövőbeni sikeres együttműködésünkben, maradok Öszinte

Tisztelettel:

Medgyesegyháza, 2010. május 25.

Petrovszki Attila
ügyvezető



Biztonsági Szolgálat
Vagyonvédelem

Medgyes Security Kft.

Medgyesegyháza Zrinyi u. 7.

Városi Önkormányzat Medgyesegyháza				
5666 Medgyesegyháza Kossuth tér 1. Videórendszerének telepítése.				
Felmérés: 2010. 05. 20. Ajánlat: 2010. 05. 25.				
Polgármesteri Hivatal Kamerarendszere				
5666 Kossuth tér 1.				
<i>Megnevezés</i>	<i>Me</i>	<i>Egységár</i>	<i>Érték</i>	
Enview EST4120s 4 csatornás DVR	db	1	33000	33000
500 GB SATA Winchester	db	1	15000	15 000
IVT 4410 VF Színes kültéri kamera	db	4	20900	83600
Video Balun sp111/2k kamera oldali	db	4	600	2400
Video Balun sp111/2Rdvr oldali	db	4	600	2400
UTP Kábel	m	200	50	10000
Tápegység 1 A	db	4	1500	6000
Nettó anyag :				152400
Kiszállítás, szerelés, beüzemelés :				20 000
Nettó összesen :				172400
ÁFA 25% :				43100
Mindösszesen :				215500

Polgármesteri Hivatal és Gondozási Központ Kamerarendszere				
5666 Medgyesegyháza Kossuth tér 1- Luther u 1.				
<i>Megnevezés</i>	<i>Me</i>	<i>Egységár</i>	<i>Érték</i>	
Enview EST8120 8 csatornás DVR	db	1	56000	56000
1000 GB SATA Winchester	db	1	18000	18000
IVT 4410 VF Színes kültéri kamera	db	8	20900	167200
Video Balun sp111/2k kamera oldali	db	8	600	4800
Video Balun sp111/2Rdvr oldali	db	8	600	4800
UTP Kábel	m	500	50	25000
Tápegység 1 A	db	8	1500	12000
Nettó anyag :				287800
Kiszállítás, szerelés, beüzemelés :				50000
Nettó összesen :				337800
ÁFA 25% :				84450
Mindösszesen :				442250

Postacím: 5666 Medgyesegyháza Zrinyi u. 7. »«Telefon/Fax: +36 (68) 534 – 240

E-mail: info@medgyessecurity.hu

<http://www.medgyessecurity.hu>



Biztonsági Szolgálat
Vagyonvédelem

Medgyes Security Kft.

Medgyesegyháza Zrínyi u. 7.

Városi Önkormányzat Medgyesegyháza				
5666 Medgyesegyháza Kossuth tér 1. Videórendszerének telepítése.				
Felmérés: 2010. 05. 20. Ajánlat: 2010. 05. 25.				
Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ				
Luther u. 5-7.				
Megnevezés	Me	Egységár	Érték	
Enview 8 csatornás DVR	db	1	56000	56000
1000 GB SATA Winchester	db	1	18000	18000
IVT 4410 VF Színes kültéri kamera	db	4	20900	83600
NEON E2610 Dóm Kamera	db	4	18990	75960
Video Balun sp111/2k kamera oldali	db	8	600	4800
Video Balun sp111/2Rdvr oldali	db	8	600	4800
UTP Kábel	m	500	50	25000
Tápegység 1 A	db	8	1500	12000
Nettó anyag :				280160
Kiszállítás, szerelés, beüzemelés :				50000
Nettó összesen :				330160
ÁFA 25% :				82540
Mindösszesen :				412700

Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ				
Luther u. 5-7.				
Megnevezés	Me	Egységár	Érték	
CPD548 16 csatornás DVR	db	1	85000	85000
2 X 1000 GB SATA Winchester	db	2	18000	36000
IVT 4410 VF Színes kültéri kamera	db	10	20900	209000
NEON E2610 Dóm Kamera	db	6	18990	113940
Video Balun sp111/2k kamera oldali	db	16	600	9600
Video Balun sp111/2Rdvr oldali	db	16	600	9600
UTP Kábel	m	900	50	45000
Tápegység 1 A	db	16	1500	24000
Nettó anyag :				532140
Kiszállítás, szerelés, beüzemelés :				80000
Nettó összesen :				612140
ÁFA 25% :				153035
Mindösszesen :				765175

Postacím: 5666 Medgyesegyháza Zrínyi u. 7. »«Telefon/Fax: +36 (68) 534 – 240

E-mail: info@medgyessecurity.hu

<http://www.medgyessecurity.hu>

eNview EST, EST-S

MPEG4 Digitális Video Rögzítő család

> Real-time operációs rendszer

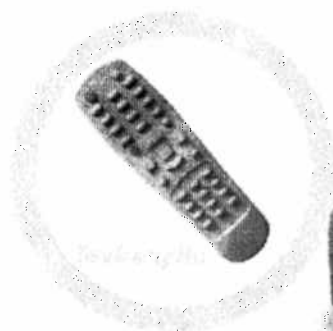
> MPEG-4 tömörítési algoritmus

> MAGYAR OSD menü

> VGA és video kimenetek, USB interfész

Az új EST sorozat:

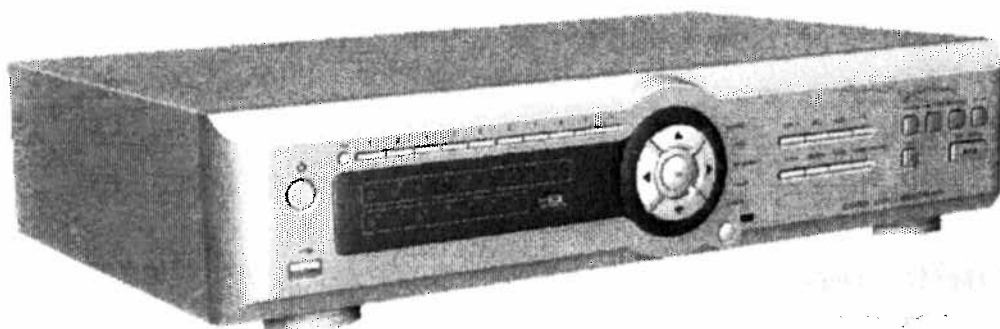
- MPEG-4 tömörítési algoritmus
- Real-time rögzítési sebesség
- Kiváló képminőség (D1 = 704x576)
- MAGYAR grafikus OSD menü
- TRIPLEX rögzítő
- USB interfész
- VGA és video kimenetek
- PTZ vezérlés LAN-on keresztül és billentyűzettel
- Multi-site CMS szoftver
- Kliens szoftver az összes rögzítőhöz



eNVIEW®



Model: EST-2001



Digital Video Surveillance Systems



Tulajdonságok:

- 16 csatornás H.264 rögzítő
- Magyar nyelvű OSD
- Max. felbontás: 704x576
- Max. rögzítési sebesség: 400 kép/másodperc (352x288)
- Max. 2x 1000GB-os SATA HDD
- Távoli hozzáférés (LAN/WAN)
- H.264 képátvitel LAN-on keresztül, audioval
- RETR funkció
- VGA kimenet (max. 1600x1200)
- Pillanatkép és biztonsági mentés készítése USB eszközzel
- Pre-alarm funkció
- Watch Dog funkció
- DVR és PTZ vezérlése távirányítóval
- Audio be-/kimenet
- Opcionálisan speciális DVD író szerelhető be

Műszaki adatok:

Tipus	CPD 548
Tömörítési formátum	H.264
Videójel bemenet	16 csatorna, kompozit videójel, 1Vp-p 75 ohm BNC
Videó hurokkimenet	16 csatorna, kompozit videójel, 1Vp-p 75 ohm BNC
Videójel kimenet	Fő monitor kimenet: kompozit videójel, 1Vp-p 75 ohm BNC CALL monitor kimenet: kompozit videójel, 1Vp-p 75 ohm BNC
VGA kimenet	állítható felbontás 7 lépésben (800x600 – 1600x1200)
Maximális rögzítési seb.	Frame: 100fps (704x576) Field: 200 fps (704x288) CIF: 400 fps (352x288)
Állítható rögzítési sebesség	Frame: 100, 50, 25, 12 fps Field: 200, 50, 25 fps CIF: 400, 200, 100, 50 fps
Támogatott háttértároló	2 darab SATA típusú HDD, max. 1000GB/db
Rögzítési módok	kézi, időzítéses, mozgás által indított, riasztás által indított
RETR funkció	igen (riasztás esetén távoli felvétel készítése)
Képfrikkézési sebesség	400 kép/másodperc
Hang be-/kimenet	4 be / 2 ki
Mozgásérzékelés	16x12 területesség kameránként, 4 érzékenységi paraméter
Pre-alarm funkció	igen (8MB, automatikus)
Kimentési lehetőség	USB 2.0 (memória/HDD), LAN/WAN
Hálózati képátvitel form.	H.264, audioval
Ethernet	10/100 Base-T/ távvezérlés és élőképes megj. Interneten keresztül
Hálózati hozzáférés	klens program, IE és Mozilla Firefox böngésző és QuickTime
Független távoli hozzáférés:	igen (csak a kamerák élő képehez, kapcsolható)
Távoli értesítés riasztáskor	felvételre mutató link küldése e-mailben és feltöltése FTP oldalra
Hálózati protokoll	TCP/IP, PPOE, DHCP és DDNS
PTZ vezérlés	PELCO-D protokoll támogatása

Riasztási be-/kimenet	16 bemenet / 1 kimenet
Távvezérlés	beépített IR vevő
Digitális zoom	2x (élő és visszajátszott képen)
Billentyűzár /Videójel veszt.	igen / igen
Watch Dog funkció	igen
Kamera elnevezés	max. 6 karakter
Tápellátás / Fogyasztás	19VDC / <64W
Működési hőmérséklet	10°C ~ 40°C
Méret (mm)	432(szél) x 90(mag) x 326(mély)

Hátsó nézet:



WD Caviar® Black™

Desktop Hard Drives

Maximum performance
for power computing



WD Caviar Black

Interface

SATA 3 Gb/s

Width/Height

3.5-inch/1-inch

Rotational Speed

7200 RPM

Capacities

500 GB to 1 TB

Model Numbers

WD1001FALS
WD7501AALS
WD6401AALS
WD5001AALS

Note: Not all products
may be available in all
regions of the world.

WD Caviar Black drives combine a high performance electronics architecture with a rock solid mechanical architecture to deliver the perfect storage solution for your fully-loaded PC or maxed out gaming machine. Cool drive operation, no-touch head technology, leading-edge vibration protection ensure enhanced reliability. And we back it all up with a 5-year warranty.

Product Features

High Performance Electronics Architecture

- **Dual processor** — Twice the processing power to maximize performance.
- **32 MB cache** — Bigger, faster cache means faster performance.

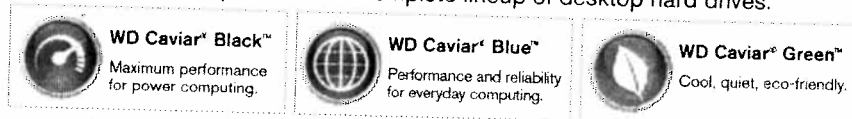
Rock Solid Mechanical Architecture

- **StableTrac™** — The motor shaft is secured at both ends to reduce system-induced vibration and stabilize platters for accurate tracking, during read and write operations (750 GB and 1 TB models only).
- **NoTouch™ ramp load technology** — The recording head never touches the disk media ensuring significantly less wear to the recording head and media, as well as better drive protection in transit.
- **Perpendicular Magnetic Recording (PMR)** — WD Caviar Black drives employ PMR technology to achieve even greater areal density.

Compatible — We perform tests on hundreds of systems and a multitude of platforms in our FIT Lab™ and Mobile Compatibility Lab to give our customers confidence that our drives will work in their systems.

5 Year Warranty

WD Caviar Black is part of WD's complete lineup of desktop hard drives.



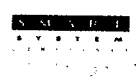
PUT YOUR LIFE ON IT®

WD Caviar Black

Desktop Hard Drives

WD Caviar Black

Specifications ¹	1 TB	750 GB	640 GB	500 GB
Model number	WD1001FALS	WD7501AALS	WD6401AALS	WD5001AALS
Interface	SATA 3 Gb/s	SATA 3 Gb/s	SATA 3 Gb/s	SATA 3 Gb/s
Formatted capacity	1,000,204 MB	750,156 MB	640,135 MB	500,107 MB
User sectors per drive	1,953,525,169	1,465,149,168	1,250,263,728	976,773,168
LBA support	Yes	Yes	Yes	Yes
SATA latching connector	Yes	Yes	Yes	Yes
Actuator latch/auto park	Yes	Yes	Yes	Yes
Form factor	3.5-inch	3.5-inch	3.5-inch	3.5-inch
RoHS compliant ²	Yes	Yes	Yes	Yes
Performance				
Data transfer rate (max)				
Buffer to host	3 Gb/s	3 Gb/s	3 Gb/s	3 Gb/s
Host to/from drive (sustained)	106 MB/s	106 MB/s	113 MB/s	113 MB/s
Cache (MB)	32	32	32	32
Average latency (ms)	4.2	4.2	4.2	4.2
Rotational speed (RPM)	7200	7200	7200	7200
Average drive ready time (sec)	13	13	11	11
Configuration/Organization				
Heads/disks	6/3	5/3	4/2	4/2
Bytes per sector (STD)	512	512	512	512
Reliability/Data Integrity				
Load/unload cycles ³	300,000	300,000	300,000	300,000
Non-recoverable read errors per bits read	<1 in 10 ¹⁶	<1 in 10 ¹⁶	<1 in 10 ¹⁴	<1 in 10 ¹⁴
Limited warranty (years) ⁴	5	5	5	5
Power Management				
12VDC ±10% (A, peak)	2.075	2.075	1.375	1.375
Average power requirements (W)				
Read/Write	8.4	8.4	8.3	8.3
Idle	7.8	7.8	7.7	7.7
Standby	1	1	1	1
Sleep	1	1	1	1
Environmental Specifications⁵				
Temperature (°C)				
Operating	0 to 60	0 to 60	0 to 60	0 to 60
Non-operating	-40 to 70	-40 to 70	-40 to 70	-40 to 70
Shock (Gs)				
Operating (2 ms, read)	30	30	30	30
Operating (2 ms, read/write)	65	65	65	65
Non-operating (1 ms)	250	250	300	300
Average acoustics (dBA) ⁶				
Idle mode	24	24	25	25
Performance seek mode	33	33	29	29
Quiet seek mode	29	29	26	26
Physical Dimensions				
Height (in./mm, max)	1.028/25.4	1.028/25.4	1.028/25.4	1.028/25.4
Length (in./mm, max)	5.787/147	5.787/147	5.787/147	5.787/147
Width (in./mm, ±.01 in.)	4/101.6	4/101.6	4/101.6	4/101.6
Weight (lb./kg, ±10%)	1.52/0.69	1.52/0.69	1.39/0.63	1.39/0.63



For service and literature:

support.wdc.com
www.westerndigital.com

800.ASK.4WDC North America
949.672.7199 Spanish
+800.6008.6008 Asia Pacific
+31.20.4467651 EMEA

Western Digital, WD, the WD logo, and WD Caviar are registered trademarks in the U.S. and other countries; and the FIT Lab logo, NoTouch, WD Caviar Black and StableTrac are trademarks of Western Digital Technologies, Inc. Other marks may be mentioned herein that belong to other companies. Product specifications subject to change without notice.

© 2008 Western Digital Technologies, Inc. All rights reserved.

Western Digital
20511 Lake Forest Drive
Lake Forest, California 92630
U.S.A.

2879-701276-A01 Sep 2008

¹ As used for storage capacity, one megabyte (MB) = one million bytes, one gigabyte (GB) = one billion bytes, and one terabyte (TB) = one trillion bytes. Total accessible capacity varies depending on operating environment. As used for buffer or cache, one megabyte (MB) = 1,048,576 bytes. As used for transfer rate or interface, megabyte per second (MB/s) = one million bytes per second, and gigabit per second (Gbps) = one billion bits per second. Effective maximum SATA 3 Gb/s transfer rate calculated according to the Serial ATA specification published by the SATA-IO organization as of the date of this specification sheet. Visit www.sata-io.org for details.

² WD products manufactured and sold worldwide after August 1, 2005, meet or exceed Restriction of Hazardous Substances (RoHS) compliance requirements as mandated by the European Union for electrical and electronic products. The RoHS Directive 2002/95/EC of the European Parliament, which is effective in the EU beginning July 1, 2006, aims to protect human health and the environment by restricting the use of certain hazardous substances in new equipment, and consists of restrictions on lead, mercury, cadmium, and other substances.

³ Controlled unload at ambient condition.

⁴ The term of the limited warranty may vary by region. Visit support.wdc.com/warranty for details.

⁵ No non-recoverable errors during operating tests or after non-operating tests.

⁶ Sound power level.



E 2610

NITON

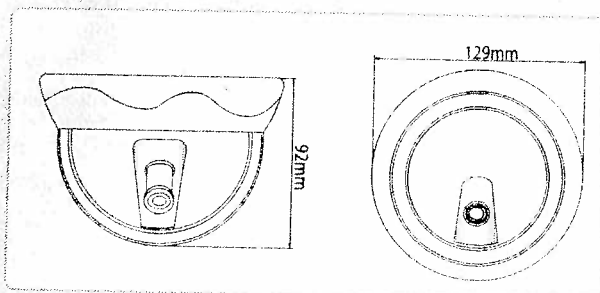
Beltéri varifokális dóm kamera

**Tulajdonságok:**

- 1/3" SONY CCD, DSP
- Felbontás: 540TV sor
- Fényérzékenység: színes (0.1lux)
- Beépített varifokális optika: f=4.0-9.0mm/F1.4
- ATW, AGC, BLC
- 3-tengelyes kamera konzol
- Tápellátás: 12V DC, 120mA

Műszaki adatok:

Típus	E 2610
Képezékelő	1/3" SONY CCD
Effektív pixelek száma	752 x 582
Vízszintes felbontás	540 TV sor
Videójel kimenet	kompozit videójel, 1.0Vp-p, 75ohm BNC
Jel-zaj viszony	több, mint 48dB
Optika	varifokális optika: f=4.0-9.0mm/F1.4 IR
Vízszintes látószög	65° - 30°
Fényérzékenység	színes (0,1lux)
Fehér színegyensúly	auto
AGC	auto
BLC	auto
Elektronikus Shutter	auto (1/50 - 1/100,000mp)
Tápellátás	12V DC
Áramfelvétel	120mA
Méretetek [mm]	129(átm.) x 92(mag.)
Súly	240g

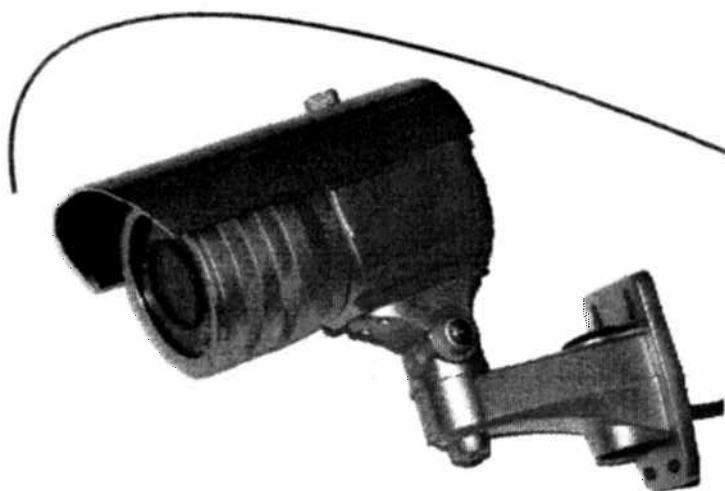
Méretetek [mm]:

IVT-4210VF, IVT-4410VF
IVT-5410VF

identi **VISION**™

CCTV Kamerák

Nagyfelbontású, kültéri Szoftver
Day&Night kamerák



Külsőre, ahol az éjjel látás mellett a professzionalitás és a megfizethetőség is követelmény, az IdentiVision kültéri csőkamerája az ideális megoldás. Rugalmasan állítható látószögű optikájával, közepes méretével, kiváló fényérzékenységgel, nagy részletgazdagságot biztosító (480/540 TV sor) képfelbontásával maximálisan kielégíti szállodák és irodaházak, gyárak, raktárak üzemeltetőinek elvárásait.

TULAJDONSÁGOK

- SONY 1/3" Nagyfelbontású színes CCD lapka
- 420/480/540 TVsor
- Minimum megvilágítás 0 Lux IR LED bekapcsolva
- 36 IR LED, IVT-5410VF 42 IR LED (2010 Januártól)
- 30m IR hatótáv
- Varifokális, 45°-80° látószög F1.2
- Rejtett kábelbevezetésű konzol
- Kívülről állítható az optika látószöge, élessége
- IP66 védettség
- AGC
- 910g

Kapható változatok:

IVT-4210VF 1/4" SONY CCD 420TVL
IVT-4410VF 1/3" SONY CCD 480TVL
IVT-5410VF 1/3" SONY CCD 540TVL

A speciális árú, előzetes megrendelésre, rendelési megnevezés: IVT-4210VF, IVT-4410VF, IVT-5410VF

SPECIFIKÁCIÓK

IVT-4210VF / IVT-4410VF / IVT-5410VF	
Kép érzékelő	1/3" SONY nagyfelbontású CCD
Összes képpérezkélő	752H x 582V (437K pixels)
Kiírási rendszer	2:1 vertikális
Órajel	28.375 Mhz
Felbontás	420TVL (IVT-4210VF), 480TVL (IVT-4410VF), 540TVL (IVT-5410VF)
Shutter Sebesség	1/50 - 1/100.000sec
Jel/Zaj arány	Több, mint 48dB
Szinkronizációs rendszer	Belső / Negatív szinkron
Minimum Megvilágítás	0 Lux (IR LED-ek bekapcsolva)
IR hatótávolság	30 m
Linse, látószög	Varifokális, 45°-80° F1.2
AGC	Automatikus
Video kimenet	Kompozit L.O Vp-p (75 Ω)
Tápfeszültség	DC 12V ±10%
Áramfelvétel	400 mA
Működési hőmérséklet	-10°C ~ +45°C
Működési páratartalom	90% RH max.
IP védettség	IP 66
Méret	148*83*80mm (szélesség/magasság/mélység)
Tömeg	910 g



Forgalmazó:

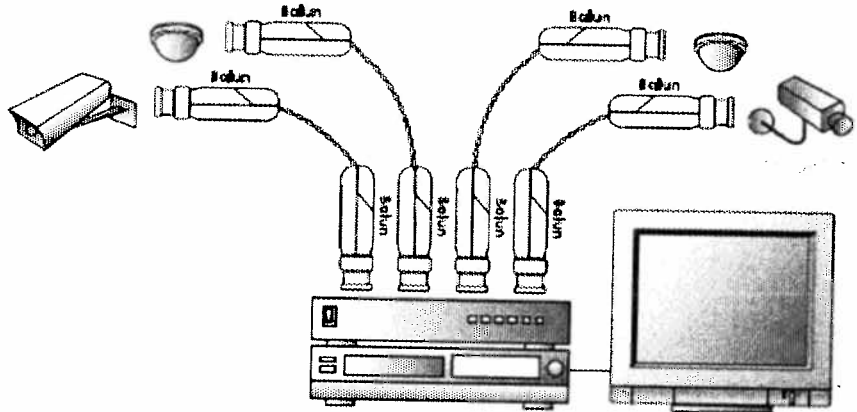
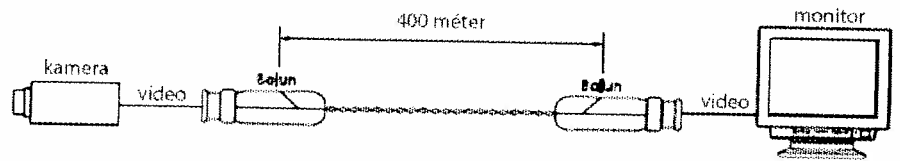
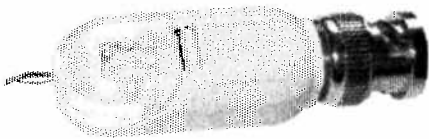
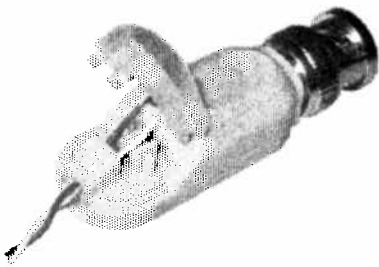
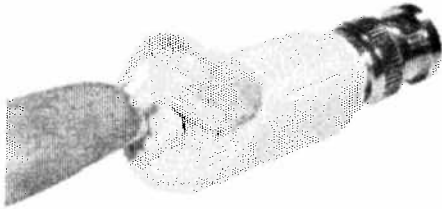


ICA-BP1Q

identi VISIONTM

Balunok

Szerszám nélkül csatlakoztatható
balunok

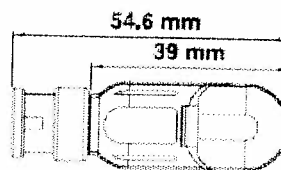
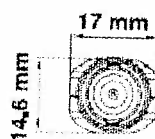


TULAJDONSÁGOK

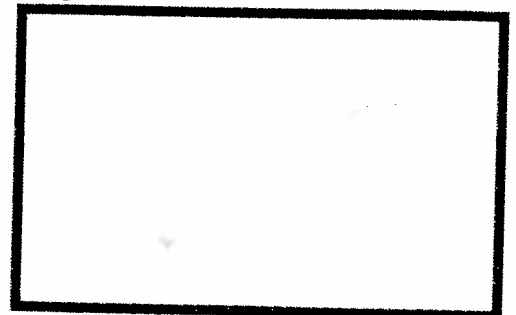
- Szerszám nélkül, másodpercek alatt kész
- Vezeték blankolás nélkül
- Rendkívül kompakt
- UTP tehermentesítés
- Belső túlfeszültségvédelem
- Nagy teljesítmény - fejlett balun dizájn
- CE megfelelés
- ROHS

SPECIFIKÁCIÓK

ICA-BP1Q	
Sávszélesség	DC 8MHz-ig
Maximális bemenet	1.1 vp-p
Formátum	NTSC, PAL, SECAM
Belépő veszteség	<1 dB
Reflexiós veszteség	-20dB
Közös módusú feszültség elnyomás	-50dB
Távolság	CAT 5 kábel használatával 400 méter
Vezeték	CAT 5 vagy jobb, csavart érpár,
Ellenállás	BNC oldalon: 75Ω UTP oldalon: 100Ω
Működési hőmérséklet	0-tól +55°C
Tárolási hőmérséklet	-20-tól 85°C
Páratartalom	0-95%
Méret (HxSZxM)	54,6 x 17,4 x 14,6mm



Forgalmazó:

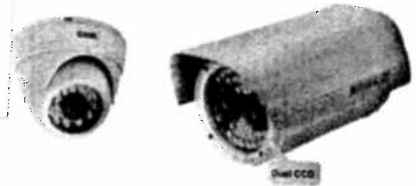
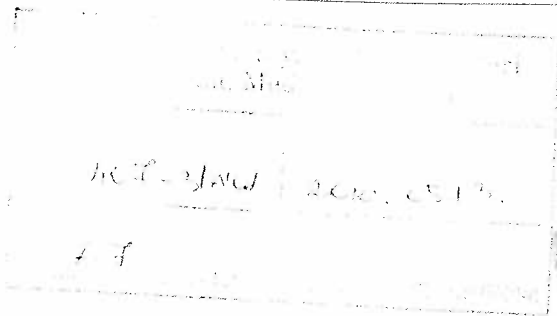


Liker János /főtanácsos/
Iskola
Részére

Medgyesegyháza
Kossuth L. tér 1.

Telefon: 06 30/2199-672
06 68/440-000

2010. május 13.



Tárgy: árajánlat videó megfigyelő rendszer kiépítésére.

Tisztelt Liker János!

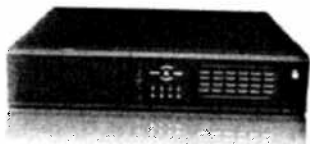
Személyes találkozásunkra hivatkozva megküldöm a videó megfigyelő rendszer kiépítésére, általunk javasolt konfigurációt és árajánlatunkat szíves felhasználásra.

A szerviz tevékenység ellátásához megfelelően kialakított raktárkészlettel rendelkezünk, szerelői ügyeletünk **a nap 24 órájában** felügyeli az általunk telepített rendszereket, **karbantartási szerződéssel** rendelkező ügyfeleinknek, az alap **1 év teljes körű garancián** túl, további 1 év teljes körű garanciát biztosítunk.

A kamera tulajdonsága (DCCD32C): színes, infra LED-es kültéri éjjellátó **duálkamera**, színes 1/3 SONY CCD és fekete-fehér 1/3 SONY CCD, 420TV sor felbontás színes és 600TV sor felbontás fekete-fehér, 500x582 felbontás, PAL. 0.5 LUX/F1.2 színes, 0.01 LUX/F1.2 fekete-fehér (0 LUX IR bekapcsolva) fényérzékenység, 32 db Ø8 beépített infra LED-el, IR hatótávolság 40-50m-ig! 4mm, 8mm, 16mm-es választható objektív. Időjárásálló, fémtokozás, 12V DC, 500mA, PAL=1/50-1/100.000 seconds elektronikus zársebesség.

A kamera tulajdonsága (ID420Y): színes beltéri infra dómkamera, 1/3 SONY Super HAD CCD, 480TV sor felbontás, 500x582, PAL. 0.5 LUX/F1.2 (0 LUX IR bekapcsolva) fényérzékenység, 24db infra LED-el, IR hatótávolság 10-15m-ig. 3.6 mm-es fix objektívvel, beltéri kivitel, 12V DC, 200mA, PAL=1/50-1/100.000 seconds elektronikus zársebesség.

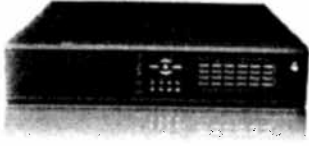
ADVR-208 8 csatornás digitális H.264 rögzítő: 8 videó- és 1 audio csatorna be-, és 1 audio csatorna kimenet, real time rögzítés, **H.264** tömörítési forma, ADPCM audió. Max. felbontás: PAL 25ips/720x576, NTSC 30ips/720x480. HDD nélkül szerelve, lehetőség: 2db SATA HDD. (HDD igény: 1TB, 20 napos felvétel folyamatos rögzítésnél). Vezérelhető PC-ről, internetről és mobiltelefonról. Előlapi 1db USB 2.0 meghajtó támogatás, DVD+RW, DVD±R, DVD író beépíthetőség (opcionális), hálózati lehetőség. 1RJ-45 10/100Mbps Ethernet csatlakozó. DVR vezérlése távirányítóval, billentyűzárral. Rögzítési módok: folyamatos, mozgásérzékelés, riasztás által indított, időzített. **PTZ vezérlés** (RS-485). VGA kimenet (opcionális). DC 12V/3A, 110W max. Működési hőmérséklet: 0°C-50°C. Méretek: 315mmx224mmx52mm, 4kg.



- ☞ **H.264 tömörítés, helytakarékos rögzítéssel a HDD-n**
- ☞ 5 db hálózati ügyféltámogatás
- ☞ Többnyelvű OSD támogatás
- ☞ Triplex lehetőség - rögzítés, élőkép megtekintés, kimentés és hálózati elérés egyidejűleg
- ☞ Visszajátszás és élőkép megtekintés egy képernyőn
- ☞ A H264 tömörítési eljárás kevesebb HDD tárterületet igényel, növelve ezzel a rögzített képanyagok tárolási idejét, képminőség romlás nélkül.
- ☞ Lejátszás keresés: idő vagy esemény alapján (riasztás, mozgás, és videojel elvesztés alapján)

- ☞ Több szintű jelszó a magasabb mértékű biztonságért
- ☞ Internet Explorer támogatás és speciális kliens szoftver
- ☞ Statikus, Dinamikus IP és DDNS és több felhasználós elérési támogatás
- ☞ USB egér-vezérléssel

ADVR-296 16 csatornás digitális H.264 rögzítő: 16 videó- és 4 audio csatorna be-, és 2 audio csatorna kimenet, real time rögzítés (max. 400 kép/mp), **H.264** tömörítési forma, ADPCM audió. Hexaplex (élőkép megtekintés-rögzítés-kimentés-hálózati hozzáférés). Max. felbontás: PAL 50ips/720x576, NTSC 60ips/720x480. HDD nélkül szerelve, lehetőség: SATA HDD 4db, vagy 2db SATA és 2db IDE HDD. (HDD igény: 500GB, 23 napos felvétel folyamatos rögzítésnél).



Vezérelhető PC-ről, internetről és mobiltelefonról. Előlapi 2db USB 2.0 meghajtó támogatás, DVD+RW, DVD±R, DVD író beépíthetőség (opcionális), hálózati lehetőség. 1RJ-45 10/100BaseT Ethernet csatlakozó. DVR vezérlése távirányítóval, billentyűzárral. Rögzítési módok: folyamatos, mozgásérzékelés, riasztás által indított, időzített. **PTZ vezérlés** (RS-232, RS-485). VGA kimenet (opcionális). DC 12V/3A, 110W max. Működési hőmérséklet: 0°C-45°C. Méretek: 430mmx330mmx88mm, 5kg.

- ☞ **H.264 tömörítés, helytakarékos rögzítéssel a HDD-n**
- ☞ 5 db hálózati ügyféltámogatás
- ☞ Többnyelvű OSD támogatás
- ☞ Valós idejű visszanézésnél 30 (NTSC)/25 (PAL) IPS csatornánként
- ☞ Ethernetx1 távoli elérés, beleértve web elérés, e-mail-riasztás, FTP video/audio fájl tárolás, és programfrissítés
- ☞ Lejátszás keresés: idő vagy esemény alapján (riasztás, mozgás, és videojel elvesztés alapján)
- ☞ 3 szintű, 18 felhasználós jelszó a magasabb mértékű biztonságért
- ☞ Internet Explorer támogatás és speciális kliens szoftver, 4 db DVR kezelése egy Internet Exploreren belül
- ☞ Statikus, Dinamikus IP és DDNS és több felhasználós elérési támogatás
- ☞ Kétirányú hangátviteli képesség
- ☞ USB egér-vezérléssel

A területre ajánlott színes videó megfigyelő rendszer - minimális:

- DCCD32C Kültéri Day&Night kamera, fix objektíves, 420/600 TV sor felbontással, hűtött-fűtött ház, 32 db Ø8 beépített IR LED-es **duálkamera:** 4 db
- ID420Y beltéri, színes infra dómkamera: 4 db
- ADVR208 8CH rögzítő mozgásérzékelés, webservice, **H.264, 1audió, PTZ:** 1 db
- SATA 500GB winchester: 1 db
- Tápegység 12V/5A: 6 db
- RG59 Koax kábel: 500 m
- 2x0.75 tápkábel: 400 m
- Szerelék anyagok (kötegelők, bilincsek stb.)
- *A videó megfigyelő rendszer hálózatba kötési lehetőséggel is kialakítható!*
- **Munkadíjjal**

A rendszer telepítése anyag és munkadíjjal:

Kedvezmény a szerelésből, -10%:

Kedvezményel csökkentett összeg:

610.000,- Ft + ÁFA

-61.000,- Ft + ÁFA

549.000,- Ft + ÁFA

A területre ajánlott színes videó megfigyelő rendszer - maximális:

- DCCD32C Kültéri Day&Night kamera, fix objektíves,
420/600 TV sor felbontással, hűtött-fűtött ház,
32 db Ø8 beépített IR LED-es **duálkamera:** 10 db
- ID420Y beltéri, színes infra dómkamera: 6 db
- ADVR-296 16CH rögzítő mozgásérzékelés,
webszervertel, **H264, 2audió, PTZ:** 1 db
- SATA 1TB winchester: 1 db
- Tápegység 12V/5A: 12 db
- RG59 Koax kábel: 1200 m
- 2x0.75 tápkábel: 900 m
- Szerelék anyagok (kötegelők, bilincsek stb.)
- *A videó megfigyelő rendszer hálózatba kötési lehetőséggel is kialakítható!*
- **Munkadíjjal**

A rendszer telepítése anyag és munkadíjjal:

Kedvezmény a szerelésből, **-10%:**

Kedvezményel csökkentett összeg:

1.411.000,- Ft + ÁFA

-141.000,- Ft + ÁFA

1.270.000,- Ft + ÁFA

Cégünk szolgáltatása a 24 órás szerelői ügyelet, amelyet a nap bármely szakában igénybe lehet venni rendkívüli, súlyos meghibásodás esetén. A rendszerre szerződéssel időszakos karbantartás is igényelhető, amely adott esetben kedvezményeket biztosít ügyfeleink számára. (garancia időbővítés, garanciaidőn túli javítás esetén csak anyagköltség, stb.)

A telepítés várható időtartama 3-4 nap, melyet megrendeléshez képest 1 héten belül tudunk vállalni.

Megköszönve érdeklődését tisztelettel üdvözlí Önt:

Mészáros Mihály
Értékesítési vezető
Alarmdirect Kft.
06 30/206-8387

a biztonság kedvéért ...

**alarm
direct**

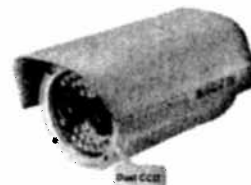
**Liker János /főtanácsos/
Polgármesteri Hivatal**
Részére

Medgyesegyháza
Kossuth L. tér 1.

Telefon: 06 30/2199-672
06 68/440-000

Polgármesteri Hivatal, Medgyesegyháza	
Munkaterv	
107-2/09	2010.05.13.
1.7.	db. melléklet

2010. május 13.



Tárgy: árajánlat videó megfigyelő rendszer kiépítésére.

Tisztelt Liker János!

Személyes találkozásunkra hivatkozva megküldöm a videó megfigyelő rendszer kiépítésére, általunk javasolt konfigurációt és árajánlatunkat szíves felhasználásra.

A szerviz tevékenység ellátásához megfelelően kialakított raktárkészlettel rendelkezünk, szerelői ügyeletünk **a nap 24 órájában** felügyeli az általunk telepített rendszereket, **karbantartási szerződéssel** rendelkező ügyfeleinknek, az alap **1 év teljes körű garancián** túl, további 1 év teljes körű garanciát biztosítunk.

A kamera tulajdonsága (DCCD32C): színes, infra LED-es kültéri éjjellátó **duálkamera**, színes 1/3 SONY CCD és fekete-fehér 1/3 SONY CCD, 420TV sor felbontás színes és 600TV sor felbontás fekete-fehér, 500x582 felbontás, PAL. 0.5 LUX/F1.2 színes, 0.01 LUX/F1.2 fekete-fehér (0 LUX IR bekapcsolva) fényérzékenység, 32 db Ø8 beépített infra LED-el, IR hatótávolság 40-50m-ig! 4mm, 8mm, 16mm-es választható objektív. Időjárásálló, fémtokozás, 12V DC, 500mA, PAL=1/50-1/100.000 seconds elektronikus zársebesség.

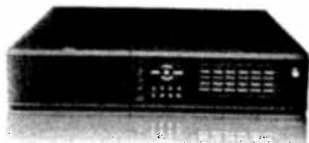
ADVR-104 4 csatornás digitális H.264 rögzítő: 4 videó- és 1 audio csatorna be-, és 1 audio csatorna kimenet, real time rögzítés, **H.264** tömörítési forma, ADPCM audió. Max. felbontás: PAL 25ips/720x576, NTSC 30ips/720x480. HDD nélkül szerelve, lehetőség: 1db SATA HDD. (HDD igény: 500GB, 20 napos felvétel folyamatos rögzítésnél). Vezérelhető PC-ről, internetről és mobiltelefonról. Előlapi 1db USB 2.0 meghajtó támogatás, DVD+RW, DVD±R, DVD író beépíthetőség (opcionális), hálózati lehetőség. 1RJ-45 10/100Mbps Ethernet csatlakozó. DVR vezérlése távirányítóval, billentyűzárral. Rögzítési módok: folyamatos, mozgásérzékelés, riasztás által indított, időzített. **PTZ vezérlés (RS-485)**. VGA kimenet (opcionális). DC 12V/3A, 110W max. Működési hőmérséklet: 0°C-50°C. Méretek: 315mmx224mmx52mm, 4kg.



- ☞ **H.264 tömörítés, helytakarékos rögzítéssel a HDD-n**
- ☞ 5 db hálózati ügyféltámogatás
- ☞ Többnyelvű OSD támogatás
- ☞ Triplex lehetőség - rögzítés, élőképek megtekintés, kimentés és hálózati elérés egyidejűleg
- ☞ Visszajátszás és élőképek megtekintés egy képernyőn
- ☞ A H264 tömörítési eljárás kevesebb HDD tárterületet igényel, növelve ezzel a rögzített képanyagok tárolási idejét, képminőség romlás nélkül.
- ☞ Lejátszás keresés: idő vagy esemény alapján (riasztás, mozgás, és videojel elvesztés alapján)
- ☞ Több szintű jelszó a magasabb mértékű biztonságért
- ☞ Internet Explorer támogatás és speciális kliens szoftver
- ☞ Statikus, Dinamikus IP és DDNS és több felhasználós elérési támogatás
- ☞ USB egér-vezérléssel

Alarmdirect Kft. 1147 Budapest, Öv u. 198. T.: 363-51-63 <http://www.alarmdirect.hu>, info@alarmdirect.hu
Rendőrhatalom engedélyszám: 127-2-674/06 **alarm** Kamarai engedélyszám: 0101/T/30232/2006.
Bankszámlaszám OTP: 11715007-20435947 **direct** Felelősségbiztosítás: 95452303092091000
Cégjegyzék szám: 01-09-720172 Adószám: 13128814-2-42

ADVR-208 8 csatornás digitális H.264 rögzítő: 8 videó- és 1 audio csatorna be-, és 1 audio csatorna kimenet, real time rögzítés, **H.264** tömörítési forma, ADPCM audió. Max. felbontás: PAL 25ips/720x576, NTSC 30ips/720x480. HDD nélkül szerelve, lehetőség: 2db SATA HDD. (HDD igény: 1TB, 20 napos felvétel folyamatos rögzítésnél). Vezérelhető PC-ről, internetről és mobiltelefonról. Előlap 1db USB 2.0 meghajtó támogatás, DVD+RW, DVD±R, DVD író beépíthetőség (opcionális), hálózati lehetőség. 1RJ-45 10/100Mbps Ethernet csatlakozó. DVR vezérlése távirányítóval, billentyűzárral. Rögzítési módok: folyamatos, mozgásérzékelés, riasztás által indított, időzített. **PTZ vezérlés** (RS-485). VGA kimenet (opcionális). DC 12V/3A, 110W max. Működési hőmérséklet: 0°C-50°C. Méretek: 315mmx224mmx52mm, 4kg.



- ☞ **H.264 tömörítés, helytakarékos rögzítéssel a HDD-n**
- ☞ 5 db hálózati ügyféltámogatás
- ☞ Többnyelvű OSD támogatás
- ☞ Triplex lehetőség - rögzítés, élőképek megtekintés, kimentés és hálózati elérés egyidejűleg
- ☞ Visszajátszás és élőképek megtekintés egy képernyőn
- ☞ A H264 tömörítési eljárás kevesebb HDD tárterületet igényel, növelve ezzel a rögzített képanyagok tárolási idejét, képminőség romlás nélkül.
- ☞ Lejátszás keresés: idő vagy esemény alapján (riasztás, mozgás, és videojel elvesztés alapján)
- ☞ Több szintű jelszó a magasabb mértékű biztonságért
- ☞ Internet Explorer támogatás és speciális kliens szoftver
- ☞ Statikus, Dinamikus IP és DDNS és több felhasználós elérési támogatás
- ☞ USB egér-vezérléssel

A területre ajánlott színes videó megfigyelő rendszer - minimális:

- DCCD32C Kültéri Day&Night kamera, fix objektíves, 420/600 TV sor felbontással, hűtött-fűtött ház, 32 db Ø8 beépített IR LED-es **duálkamera:** 4 db
- ADVR104 4CH rögzítő mozgásérzékelés, webserver, **H.264, laudió, PTZ:** 1 db
- SATA 500GB winchester: 1 db
- Tápegység 12V/5A: 4 db
- RG59 Koax kábel: 300 m
- 2x0.75 tápkábel: 200 m
- Szerelék anyagok (kötegelők, bilincsek stb.)
- *A videó megfigyelő rendszer hálózatba kötési lehetőséggel is kialakítható!*
- **Munkadíjjal**

A rendszer telepítése anyag és munkadíjjal:

Kedvezmény a szerelésből, -10%:

Kedvezményel csökkentett összeg:

320.000,- Ft + ÁFA

-32.000,- Ft + ÁFA

288.000,- Ft + ÁFA

A területre ajánlott színes videó megfigyelő rendszer - maximális:

- DCCD32C Kültéri Day&Night kamera, fix objektíves, 420/600 TV sor felbontással, hűtött-fűtött ház, 32 db Ø8 beépített IR LED-es **duálkamera:** 8 db
- ADVR208 8CH rögzítő mozgásérzékelés, webserver, **H.264, laudió, PTZ:** 1 db
- SATA 1TB winchester: 1 db



- Tápegység 12V/5A: 8 db
- RG59 Koax kábel: 800 m
- 2x0.75 tápkábel: 600 m
- Szerelék anyagok (kötegelők, bilincsek stb.)
- *A videó megfigyelő rendszer hálózatba kötési lehetőséggel is kialakítható!*
- **Munkadíjjal**

A rendszer telepítése anyag és munkadíjjal:

Kedvezmény a szerelésből, **-10%**:

Kedvezményel csökkentett összeg:

700.000,- Ft + ÁFA

-70.000,- Ft + ÁFA

630.000,- Ft + ÁFA

Cégünk szolgáltatása a 24 órás szerelői ügyelet, amelyet a nap bármely szakában igénybe lehet venni rendkívüli, súlyos meghibásodás esetén. A rendszerre szerződéssel időszakos karbantartás is igényelhető, amely adott esetben kedvezményeket biztosít ügyfeleink számára. (garancia időbővítés, garanciaidőn túli javítás esetén csak anyagköltség, stb.)

A telepítés várható időtartama 1-2 nap, melyet megrendeléshez képest 1 héten belül tudunk vállalni.

Megköszönve érdeklődését tisztelettel üdvözli Önt:

Mészáros Mihály
Értékesítési vezető
Alarmdirect Kft.
06 30/206-8387





HUNGARO SECRET



Nagy Csaba Vagyonvédelmi vállalkozó

Biztonság-szervező, Vagyonvédelmi szerelő
5666 Medgyesegyháza Deák F. u.7.
Mobil: 06-70-6255-374

Iktatószám: RA 214 /2010.
Ügyintéző: Nagy Csaba
70-6255-374

Tárgy: *Intézmények megfigyelőrendszerének ajánlattétele*

Városi Önkormányzat Polgármesteri Hivatala
5666 Medgyesegyháza, Kossuth tér 1.
Telefon: 68/440-000. Fax: 68/440-860
E-mail: medgyes@medgyesegyhaza.hu

Dr. Nagy Béla Polgármester Úr részére

Tisztelt Polgármester úr!

A 2010. május 19-én kelt, 407/2010 számú ajánlatkérésre hivatkozva, az alábbi írásbeli ajánlatot teszem.

Városi Önkormányzat Polgármesteri Hivatala 5666 Medgyesegyháza, Kossuth tér 1.	
Ezeresztől: 107-5100	Ázokéig: 2010 MÁJ 25
..... előző db. melléklet

Postacím: 5666 Medgyesegyháza Pf: 50 »« Tel/Fax:06-68-440-336 »« Mobil: +36-70-6255-374
E-mail: hungarosecret@vipmail.hu



HUNGARO SECRET

Nagy Csaba Vagyonvédelmi vállalkozó

Biztonságszervező, Vagyonvédelmi szerelő

5666 Medgyesegyháza Deák F. u.7.

Mobil: 06-70-6255-374

A Polgármesteri Hivatal Medgyesegyháza, Kossuth tér 1. szám alatti területén elhelyezett,
4 csatornás videó megfigyelés ajánlattétele:

Típus	Megnevezés	Menny.	Egys. ár	Össz.
VIDEOSEC DVR-04LEA	4 videó csatornás H.264 - PENTAPLEX - asztali valós idejű DVR beépített IP HÁLÓZATI VIDEO SZERVER Videó jel tömörítés: H.264,	1 db	61 100,- Ft	61 100,- Ft
Hitachi	Merevlemez 500 GB	1 db	17 000,- Ft	17 000,- Ft
Techson Pro9254	Szines kültéri kompakt kamera, infravörös megvilágítással. Felbontás: 540 Tvl. Érz.: 0,0 Lux (IR on). 48db infra LED. Objektív: varifokális 4-9mm. Zárseb: 1/50 1/100.000. 12VDC.	4 db	27 500,- Ft	110 000,- Ft
LG W2234S	22" LCD monitor, 1680x1050 pixel felbontás, 5ms válaszidő, DC 5000:1 kontraszttartomány	1 db	38 200,- Ft	38 200,- Ft
VF-DC4/A	Kameratáp 12VDC/1000mA	4 db	2 300,- Ft	9 200,- Ft
SP111/2	1 csatornás passzív video balun	8 db	900,- Ft	7 200,- Ft
2x2 FTP kábel	FTP kábel	200 m	49,- Ft/m	9 800,- Ft
	Egyéb szerelvényanyagok			10 000,- Ft
	Munkadíj, kiszállási díj			55 000,- Ft
Megfigyelőrendszer összesen				317 500,- Ft

A videórendszer telepítése munkadíjjal: **317 500,- Ft + ÁFA**

A Polgármesteri Hivatal Medgyesegyháza, Kossuth tér 1. szám alatti és az Egészségügyi és
Gondozási központ területén elhelyezett

8 csatornás videó megfigyelés ajánlattétele:

Típus	Megnevezés	Menny.	Egys. ár	Össz.
TechSon TC-DVR BD1008	prémium kategóriás önálló digitális videóregisztráló. 8 csatornás, Quadplex, H.264 tömörítés, 100f/s	1 db	83 655,- Ft	83 655,- Ft
Hitachi	Merevlemez 500 GB	1 db	17 000,- Ft	17 000,- Ft
Techson Pro9254	Szines kültéri kompakt kamera, infravörös megvilágítással. Felbontás: 540 Tvl. Érz.: 0,0 Lux (IR on). 48db infra LED. Objektív: varifokális 4-9mm. Zárseb: 1/50 1/100.000. 12VDC.	8 db	27 500,- Ft	220 000,- Ft
LG W2234S	22" LCD monitor, 1680x1050 pixel felbontás, 5ms válaszidő, DC 5000:1 kontraszttartomány	1 db	38 200,- Ft	38 200,- Ft
VF-DC4/A	Kameratáp 12VDC/1000mA	8 db	2 300,- Ft	18 400,- Ft
SP111/2	1 csatornás passzív video balun	16 db	900,- Ft	14 400,- Ft
2x2 FTP kábel	FTP kábel	700 m	49,- Ft/m	34 300,- Ft
	Egyéb szerelvényanyagok			15 000,- Ft
	Munkadíj, kiszállási díj			75 000,- Ft
Megfigyelőrendszer összesen				515 955,- Ft

Postacím: 5666 Medgyesegyháza Pf: 50 »« Tel/Fax:06-68-440-336 »« Mobil: +36-70-6255-374

E-mail: hungarosecret@vipmail.hu



HUNGARO SECRET

Nagy Csaba Vagyongvédelmi vállalkozó

Biztonság-szervező, Vagyongvédelmi szerelő
5666 Medgyesegyháza Deák F. u. 7.
Mobil: 06-70-6255-374

A Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Medgyesegyháza, Luther u. 5-7. szám alatti területén elhelyezett,

8 csatornás videó megfigyelés ajánlattétele:

Típus	Megnevezés	Menny.	Egys. ár	Össz.
TechSon TC-DVR BD1008	prémium kategóriás önálló digitális videórögzítő. 8 csatornás, Quadplex, H.264 tömörítés, 100f/s	1 db	83 655,- Ft	83 655,- Ft
Hitachi	Merevlemez 500 GB	1 db	17 000,- Ft	17 000,- Ft
VIDEOSEC IRD-736V	1/3" SONY Day & Night DSP CCD Színes Infra Ledes Kamera. SONY CCD +Nextchip DSP-NVP2120 DC Auto Iris Időjárásálló Kamera, 520TVL, 12VDC-350mA, Min. Illumin. 0.3Lux/F1,2 - Programozható GAMMA, Video beállítás: (világosság, kontraszt, telítettség és árnyalat) OSD menüvel, Mozgás érzékelő, 12 Zone BLC (háttérfény-kompensáció). Képcázási lehetőség. Zoom: 2.9~10mm/F1.2 Manuál Irisz, Megvilágítás 36 db IR LED, kábelrejtős tartóval	4 db	27 960,- Ft	111 840,- Ft
Techson Pro9254	Színes kültéri kompakt kamera, infravörös megvilágítással. Felbontás: 540 Tvl. Érz.: 0,0 Lux (IR on). 48db infra LED. Objektív: varifokális 4-9mm. Zárseb: 1/50 1/100.000. 12VDC.	4 db	27 500,- Ft	110 000,- Ft
LG W2234S	22" LCD monitor, 1680x1050 pixel felbontás, 5ms válaszidő, DC 5000:1 kontrasztarány	1 db	38 200,- Ft	38 200,- Ft
VF-DC4/A	Kameratáp 12VDC/1000mA	8 db	2 300,- Ft	18 400,- Ft
SP111/2	1 csatornás passzív video balun	16 db	900,- Ft	14 400,- Ft
2x2 FTP kábel	FTP kábel	600 m	49,- Ft/m	29 400,- Ft
	Egyéb szerelvényanyagok			15 000,- Ft
	Munkadíj, kiszállási díj			75 000,- Ft
Megfigyelőrendszer összesen				512 895,- Ft

A videórendszer telepítése munkadíjjal: **512 895,- Ft + ÁFA**



HUNGARO SECRET

Nagy Csaba Vagyongvédelmi vállalkozó

Biztonságszervező, Vagyongvédelmi szerelő

5666 Medgyesegyháza Deák F. u.7.

Mobil: 06-70-6255-374

A Schéner Mihály Nevelési és Oktatási Központ Medgyesegyháza, Luther u. 5-7. szám alatti területén elhelyezett,

16 csatornás videó megfigyelés ajánlattétele:

Típus	Megnevezés	Menny.	Egys. ár	Össz.
TechSon TC-DVR BD1016	prémium kategóriás önálló digitális videórögzítő. 16 csatornás, Quadplex, H.264 tömörítés, 100f/s	1 db	127 865,- Ft	127 865,- Ft
Hitachi	Merevlemez 500 GB	2 db	17 000,- Ft	34 000,- Ft
VIDEOSEC IRD-736V	1/3" SONY Day & Night DSP CCD Színes Infra Ledes Kamera. SONY CCD +Nextchip DSP-NVP2120 DC Auto Iris Időjárásálló Kamera, 520TVL, 12VDC-350mA, Min. Illumin. 0.3Lux/F1,2 - Programozható GAMMA, Video beállítás: (világosság, kontraszt, telítettség és árnyalat) OSD menüvel, Mozgás érzékelő, 12 Zone BLC (háttérfény-kompensáció). Képcélzási lehetőség. Zoom: 2.9~10mm/F1.2 Manuál írisz, Megvilágítás 36 db IR LED , kábelrejtős tartóval	6 db	27 960,- Ft	167 760,- Ft
Techson Pro9254	Színes kültéri kompakt kamera, infravörös megvilágítással. Felbontás: 540 Tvl. Érz.: 0,0 Lux (IR on). 48db infra LED. Objektív: varifokális 4-9mm. Zárseb: 1/50 1/100.000. 12VDC.	10 db	27 500,- Ft	275 000,- Ft
LG W2234S	22" LCD monitor, 1680x1050 pixel felbontás, 5ms válaszüdő, DC 5000:1 kontraszttarány	1 db	38 200,- Ft	38 200,- Ft
VF-DC4/A	Kameratáp 12VDC/1000mA	16 db	2 300,- Ft	36 800,- Ft
SP111/2	1 csatornás passzív video balun	32 db	900,- Ft	28 800,- Ft
2x2 FTP kábel	FTP kábel	900 m	49,- Ft/m	44 100,- Ft
	Egyéb szerelvényanyagok			25 000,- Ft
	Munkadíj, kiszállási díj			130 000,- Ft
Megfigyelőrendszer összesen				907 525,- Ft

A videórendszer telepítése munkadíjjal: **907 525,- Ft + ÁFA**



HUNGARO SECRET

Nagy Csaba Vagyongvédelmi vállalkozó

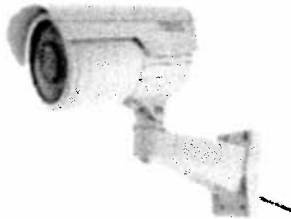
Biztonságszervező, Vagyongvédelmi szerelő

5666 Medgyesegyháza Deák F. u.7.

Mobil: 06-70-6255-374

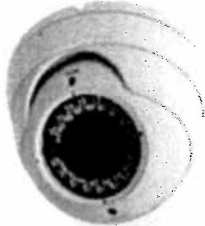
A videórendszer telepítése munkadíjjal: **515 955,- Ft + ÁFA**

Kamera **Techson Pro9254**



Kültéri színes D/N kompakt kamera Masszív kültéri fém ház 1/3" SONY Color CCD, NextChip processzor 540 Tvl felbontás PAL rendszer 0,0 Lux érzékenység (IR on) 48 db Infravörös LED Jel/zaj viszony: jobb mint 48 dB Elektronikus zársebesség: 1/50 - 1/100.000 másodperc Tápfeszültség: 12Vdc Objektív: varifokális 4-9mm Szín: fehér Méret: 160mm x 100mm x 97mm Súly: kb 1150g

IRD-736V



1/3" SONY Day & Night DSP CCD Színes Infra Ledes Kamera. SONY CCD + Nextchip DSP-NVP2120 DC Auto Iris Időjárásálló Kamera, 520TVL, 12VDC-350mA, Min. Illumin. 0.3Lux/F1,2 - Programozható GAMMA, Video beállítás: (világosság, kontraszt, telítettség és árnyalat) OSD menüvel, Mozgás érzékelő, 12 Zone BLC (háttérfény-kompenzáció). Képcélzásai lehetőség. Zoom: 2.9~10mm/F1.2 Manuál iris, Megvilágítás 36 db IR LED, kábelrejtős tartóval

Digitális képrögzítők



TechSon Black Diamond 1008

TechSon TC-DVR BD1008 prémium kategóriás önálló digitális videórögzítő. 8 csatornás, Quadruplex, Tömörítés - H.264, 5 szinten beállítható minőség 100f/s. Felvételi sebesség - 100f/s (360 * 288), 50f/s (720 * 288), 25f/s (720 * 576). Rögzítési felbontás - 360 * 288, 720 * 288, 720 * 576. Videó bemenetek - 8 Videó kimenetek - Kompozit, Spot, VGA Kompozit kimenetek - 1 (Teljes képernyős). Merevlemez (belső) - 1db 3,5" SATA HDD USB (első) - USB 2.0 (mentéshez) USB (hátsó) - USB (Egér). Riasztás bemenet - 8 Relé kimenet - 1 RS485 - PTZ vezérlés LAN - RJ45 Operációs rendszer - Linux Menü - Magyar nyelvű ikonos OSD menü, (egérrel is vezérelhető) Megjelenítési felbontás - 720 * 576 Mozgásérzékelés - 4 * 4 mérték (Kliensprogramban 24 * 28) Rögzítési módok - Folyamatos, Ütemezett, Mozgásérzékelés, Riasztás Jelszavas védelem - 1 adminisztrátor és 5 felhasználó (beállítható tulajdonságok) Mentés eszköze - USB pendrive, USB HDD, USB CD/DVD RW, LAN Távoli elérés és 5 felhasználó (beállítható tulajdonságok) Távoli elérés módja - 3 független betekintés egyidőben PC szoftver - Internet Explorer, Ingyenes távfelügyeleti kliensprogram: EMS Lite, CMS Üzemi hőmérséklet - 0 ~ 40 °C, Tápfeszültség - 12VDC / 3A (külső tápegység) Méret - 280 x 340 x 60 mm

Postacím: 5666 Medgyesegyháza Pf: 50 »« Tel/Fax: 06-68-440-336 »« Mobil: +36-70-6255-374

E-mail: hungarosecret@vipmail.hu



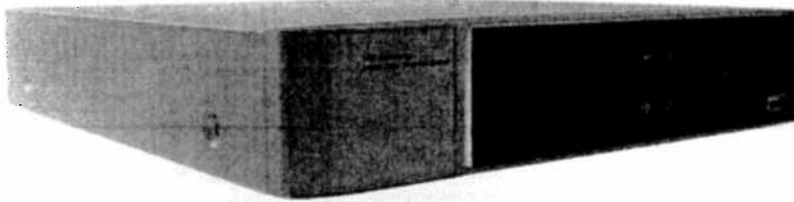
HUNGARO SECRET

Nagy Csaba *Vagyonvédelmi vállalkozó*

Biztonságszervező, Vagyonvédelmi szerelő

5666 Medgyesegyháza Deák F. u.7.

Mobil: 06-70-6255-374



**TechSon
Black Diamond
1016**

TechSon TC-DVR BD1016 prémium kategóriás önálló digitális videórögzítő. 16 csatormás, Quadruplex, H.264 tömörítés, 100f/s Szolgáltatásait és tudását tekintve, megegyezik a TC-DVR BD1008-as készülékkel, de ennek 16 videó bemenete van.



**VIDEOSEC
DVR-04LEA**

4 videó csatormás H.264 - PENTAPLEX - asztali valós idejű DVR beépített IP HÁLÓZATI VIDEO SZERVER Videó jeltömörítés: H.264, Dual video encoding, hálózati és mobil készülékes alkalmazásokhoz, Felvétel: 25fps/1Ch - Valós időben, Beépíthető? 1 SATA-HDD max.2TB, BNC, VGA, HDMI kimenet, 4 audió bemenet, Felvétel felbontás: CIF(352x288) vagy D1(704x576). PTZ kontrol csatormánként. LAN (PPPoE), 2X USB, Egérvezérlés, Időszinkronizálás direktben LAN-on, vagy interneten Független Hardware tömörítés Csatormánként, Audio bemenet Stabil Video & Audio Szinkronizáció, Mozgás Érzékelés 16x12felület csatormánként. Beépített csúcs minőségű IP Videó Szerver lehetővé teszi 4 Speed Dome Kamera, bekötését és vezérlését LAN-on vagy Interneten keresztül. Tápigény: 230VAC, Szállítva optikai egérrel, és távirányítóval, Kiemelten kompatibilis az SPD-18X-kamerával

Postacím: 5666 Medgyesegyháza Pf: 50 »« Tel/Fax:06-68-440-336 »« Mobil: +36-70-6255-374

E-mail: hungarosecret@vipmail.hu



HUNGARO SECRET

Nagy Csaba *Vagyonvédelmi vállalkozó*

Biztonságszervező, Vagyonvédelmi szerelő

5666 Medgyesegyháza Deák F. u. 7.

Mobil: 06-70-6255-374

- A szállítási határidő, előreláthatóan 1 hét, amit a megrendeléskor tudunk visszaigazolni.
- Az árak a beszerzési árak függvényében változhatnak.
- A szerelés időtartama függ a megrendelt készlettől
- Az árak a 25%-os áfát nem tartalmazzák!

Jótállás, garancia: 12 hónap

Fizetés

Két részletben:

- Megrendeléskor, a megrendelt berendezés árának 50%-a
- A fennmaradó rész, a rendszer átadása után 8 napos átutalással.

Medgyesegyháza, 2010. 05. 21.

Tisztelettel:

HUNGARO SECRET

Nagy Csaba
5666 Medgyesegyháza, Deák F. u. 7.
Adószám: 65164893-2-24
Banksz.: 53500614-11752079
Ny.sz.: 13775072

Nagy Csaba
Nagy Csaba

Köszönöm megtisztelő bizalmát! Várom megrendelését!

Postacím: 5666 Medgyesegyháza Pf: 50 »« Tel/Fax: 06-68-440-336 »« Mobil: +36-70-6255-374
E-mail: hungarosecret@vipmail.hu