

Poštovani,

U prilici smo da Vam ponudimo dole navedene komponente video nadzora.
Napominjemo da smo direktni uvoznici pomenutih artikala
Za detaljnija obaveštenja molimo posetite naš sajt ili pozovite na sledeće brojeve telefona

ELVET doo, Slavonska lok. 2 , 18300 Pirod
tel: 010/310-533 fax: 010/313-846

www.elvet.co.rs
office@elvet.co.rs

	Digitelni snimač DVR 2304 4 video ulaza, daljinski upravljač, ukupno 100 FPS, MJPEG kompresija, detekcija pokreta, jednostavno pretraživanje na osnovu vremena i događaja, podrzava sata HDD do 750GB, kontrola preko miša ili daljinskog upravljača, isporučuje se bez HDD	14.500,00
	Digitelni profesionalni snimač DVR 6304V 4 video ulaza, 2 audio ulaza, daljinski upravljač, ukupno 100 FPS, H-264 kompresija, može se povezati na monitor (VGA) i na TV (BNC), USB backup, detekcija pokreta, ne prekida snimanje u toku reprodukcije, jednostavno pretraživanje na osnovu vremena i događaja, podrzava sata HDD do 750GB, kontrola preko miša ili daljinskog upravljača, isporučuje se bez HDD	21.050,00
	Digitelni profesionalni snimač DVR 6616A 16 video ulaza, 4 audio ulaza, 2 audio izlaza, daljinski upravljač, ukupno 400 FPS, koristi H-264 kompresiju podataka, USB backup, ne prekida snimanje u toku reprodukcije, detekcija pokreta, pretraživanje na osnovu događaja, kamere, vremena i alarma, Network Function, podrzava HDD do 1TB, isporučuje se bez HDD	66.890,00
	Hard Disk SATA Hard Disk SATA od 80GB do 500GB	3950,00 - 5350,00
	USB audio video graber DVR 004B 4 video i 1 audio ulaz, Prikaz u realnom vremenu i snimanje pod optimalnim uslovima do 4 kanala, Priključuje se na PC preko USB priključka. Potpuno iste mogućnosti kao klasična Pico kartica, isporučuje se sa softverom.	3.560,00
	Kompjuterska kartica za video nadzor PICO 2000-4 4 video i 1 audio ulaz, Prikaz u realnom vremenu i snimanje pod optimalnim uslovima do 4 kanala, Programabilni tajmer za snimanje, Omogućava režim kružnog snimanja za ponovno korišćenje uređaja za snimanje, Omogućava arhivsko snimanja na određeni promenljivi disk, Audio snimanje sa izabranom kamerom, Video playback i pretraživanje.	1.650,00
	Kompjuterska kartica za video nadzor PICO 2000-16 16 video i 1 audio ulaz, Ukupno 20FPS, kompresija MPEG-4, Audio snimanje sa izabranom kamerom, Video playback i pretraživanje, Na jednom računaru moguće je instalirati samo jednu karticu, U prilogu Ver7.05 software, operativni sistem Windows 2000, Windows XP ili novije verzije	3.650,00
	Kamera 210C 1/3" CMOS Color kamera sa ugrađenim kondenzatorskim mikrofonom, broj linija 350, osetljivost 1,5 lux, objektiv 3,6mm, potrošnja 80mW, sa adapterom	1.750,00
	Kamera YH-2320 Kupolna kolor kamera za unutrašnju montažu sa 21 infracrvenih 5mm LED, 1/3 SHARP 420TVL Color CCD, Objektiv 3.6 mm , Automatsko uključenje IC u mraku, Vidljivost u totalnom mraku 15m, Nema refleksije, Mogućnost montaže na zidu i plafonu	4.150,00
	Kamera DP-950 Vodootporna i vandalooporna kolor kamera sa 21 infracrvenih LED, 1/4 SHARP 420TVL Color CCD, Objektiv 3.6 mm, Automatsko uključenje IC u mraku, Vidljivost u totalnom mraku 20m, Sprečena refleksija, Mogućnost montaže na zidu i plafonu.	5.550,00
	Kamera CP-420D Unutrašnja kolor audio kamera, 1/3 Sony super had CCD, 420TVL Color, 0,5Lux/F1,2, napajanje 12V DC, sa ugrađenim mikrofonom velike osetljivosti, isporučuje se bez objektiv i stalka	5.500,00
	Kamera YC-48M Vodootporna kolor kamera sa 56 infracrvenih LED, 1/3 SHARP 420TVL Color CCD, Mogućnost podešavanja objektiv 4 - 9mm i oštine ručno sa spoljne strane, Automatsko uključenje IC u mraku, Vidljivost u totalnom mraku 50m, Sprečena refleksija, Isporučuje se bez nosača. Idealna za montažu ispod fasada za nadzor manje osvetljenih mesta, dvorišta, ulica kao i fiskulturnih sala, raznih dvorana, izložbenih prostora i drugih velikih zatvorenih objekata sa smanjenom vidljivošću.	8.000,00

	Kamera i snimač PVR-300 Kamera 1/4 color CMOS, video format PAL/NTSC, 15 slika/sec, snimanje se vrši na SD/MMC karticu 128MB-2GB, rezolucija 320 x 240 pixels, napajanje baterijsko (traju oko 4h) ili direktno iz automobila (ili preko adaptera 12V, 500mA), brzina video zapisa 4-7 MB /Min, ugrađen laser za precizno podešavanje, automatsko brisanje i ponovno snimanje kada se kartica napuni, mogućnost direktnog pregledavanja snimljenog materijala na običnom televizoru, idealna za ugradnju u automobilu.	5.950,00
	Mikrofonski modul AM-001 Mikrofonski modul za ugradnju u sisteme video nadzora, potrošnja 5mA, veoma malih dimenzija, obezbeđuje čujnost na površini od 30-50m kvadratnih, RCA i DC konektori	420,00
	Mikrofonski modul AM-003 Mikrofonski modul za ugradnju u sisteme video nadzora, potrošnja 10mA, visoka osetljivost, obezbeđuje čujnost na površini od 100m kvadratnih, metalno kućište dimenzija 50x45x19mm, podešavanje osetljivosti, montaža na zidu.	870,00
	Nosač kamere SAB-03 Aluminijumski stativ za kameru, dužine 210mm i prečnika osnove 95mm, velike pokretljivosti za plafonsku i zidnu montažu	630,00
	Nosač kamere SAB-05 Metalni stativ za kameru malih dimenzija (visina 100mm, osnova 50mm), pokretljiv 360 stepena	450,00
	Video balun NT-601B Pasivni video balun, omogućuje prenos signala preko dva uporedna provodnika do 400m (color) ili do 600m (B/W)) sa brzim spojnicama. Jednim UTP kablom moguće je prenositi 4 različita video signala.	650,00
	Video balun NT-621 Pasivni video balun, omogućuje prenos signala i napajanja preko dva uporedna provodnika do 400m (color) ili do 600m (B/W)) a napajanje do 50m sa RJ-45 (mrežnim) konektorima. Jednim UTP kablom moguće je prenositi 4 različita video signala.	1.250,00
	VN objektiv Objektiv fiksni 2,8/4/8/16 mm	450,00
	VN objektiv 06060 Teleobjektiv 6 - 60 mm	4.950,00
	UTDC3 - 5,5x2,1x10mm Utikač DC3 5,5x2,1x10mm	30,00
	BNC utikač BNC utikač krimp RG-6 75 Ohm	77,00
	ADUTSK/UCCI/VHS Adapter utikač skart/utičnica činč/utičnica S-VHS	180,00
	KK 1,1 Koaksijalni kabal RG-6 75 Ohm	15,00
	EKZV0,75 Kabal za napajanje 2x0,75mm	25,00
	UTCi/UTCi - 1,8m Utikač činč / utikač činč x2 1,8m	116,00
	UTSK/SK - 1,5m Utikač skart / utikač skart 1,5m	150,00
sve cene su sa uračunatim PDV-om		
Montaža sistema 10-20%		
Garancija 12 meseca		