

## 4-kanálový digitálny videorekordér AVC 760



<b>Video systém</b>	NTSC / PAL (prepínateľný)
<b>Video kompresný formát</b>	Frame – MJPEG / CIF - MPEG-4
<b>Video vstupy</b>	4 kanály, kompozitný video signál 1 Vp-p 75 Ω BNC
<b>Video LOOP (slučka) výstup</b>	4 kanály, kompozitný video signál 1 Vp-p 75 Ω BNC
<b>Video výstup</b>	Výstup na hlavný monitor: 1 Vp-p 75 Ω BNC Výstup na Call (alarmový) monitor: 1 Vp-p 75 Ω BNC
<b>Maximálna rýchlosť záznamu</b>	Snímky: 720x576 pixelov, 25 obr./sek (PAL) CIF: 352x288, 100 obr./sek (PAL)
<b>Nastaviteľná rýchlosť záznamu</b>	Snímky: 25, 12, 6, 3 obr./sek (PAL) CIF: 100, 50, 25, 12 obr./sek (PAL)
<b>Voliteľná kvalita obrazu</b>	Best (najvyššia), High (vysoká), Normal, Basic (základná)
<b>Zabudovanie HDD</b>	IDE typ, ATA66, podpora 1 HDD kapacity nad 400GB
<b>Rýchle mazanie HDD</b>	250 GB pod 2 sekundy
<b>Záznamový mód</b>	Manual (ručne), Timer (časový plán), Motion (detekcia pohybu), Alarm (externý alarm), Remote (vzdialený záznam)
<b>Vodoznak</b>	Ano
<b>Obnovovacia doba</b>	100 obr./sek (PAL)
<b>Pentaplexné operácie</b>	Pentaplexné funkcie (živé zobrazenie, nahrávanie, prehrávanie, zálohovanie a sieťové funkcie)
<b>Audio I/O</b>	1 audio vstup / 1 audio výstup (mono)
<b>Oblasť detekcie pohybu</b>	Sieť 16 x12 bodov na kameru pre všetky kanály
<b>Citlivosť detekcie pohybu</b>	4 rôzne nastaviteľné faktory ovplyvňujúce citlivosť detekcie
<b>Pred-alarmová funkcia</b>	Áno (8MB)
<b>Zariadenie pre zálohovanie</b>	vzdialená sieťová záloha
<b>Kompresný formát pre web funkcie</b>	Motion JPEG
<b>Ethernet</b>	10/100 Base-T. Podpora vzdialenej kontroly a živého sledovania cez Ethernet
<b>Internetové pripojenie</b>	Podpora licencovaného software AP a IE browser
<b>Vzdialené ohlásenie alarmu</b>	E-mailové obrázky a obrázky na FTP účet
<b>Sieťové pripojenie</b>	Podpora statickej IP, dynamickej IP a DHCP s DDNS funkcií
<b>PTZ ovládanie</b>	Podpora PELCO-D protokolu
<b>Oneskorenie (pri sekv. prepínaní)</b>	Nastaviteľná
<b>Alarm I/O</b>	4 vstupy / 1 výstup
<b>Zoom</b>	2x digitálny, iba v živom prehliadaní
<b>Uzamknutie kláves</b>	Áno
<b>Detekcia straty video signálu</b>	Áno
<b>Voliteľný názov kamery</b>	Max. 6 znakov
<b>Nastavenie obrazu</b>	Odtieň, farba, kontrast, jas
<b>Formát dátumu</b>	RR/MM/DD, DD/MM/RR, MM/DD/RR a vypnuté
<b>Napätie</b>	DC 19V
<b>Spotreba</b>	<42W
<b>Prevádzková teplota</b>	10°C - 40°C
<b>Rozmery (mm)</b>	343(š) x 59(v) x 223(h)
<b>Obnova systému</b>	Automatická obnova systému po prerušení napätia
<b>Voliteľne (nie je súčasťou)</b>	VGA konektor

## 4-kanálový digitálny videorekordér AVC 781

### Technické parametre

<b>Formát obrazu</b>	NTSC alebo PAL
<b>Kompresia obrazu</b>	MPEG-4
<b>Prenos cez internet</b>	M-JPEG
<b>Obnovovacia rýchlosť</b>	120 obr/sek/NTSC 100 obr/sek/PAL
<b>Audio I/O</b>	2 audio vstupy 1 audio výstup mono
<b>Alarm I/O</b>	4 vstupy, 1 výstup
<b>Detekcia straty obrazu</b>	Áno



<b>Video vstupy</b>	4 kanály, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video-loop-výstupy</b>	4 kanály, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video výstupy</b>	Hlavný výstup: kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC Alarmový monitorovací výstup : kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC
<b>Rýchlosť záznamu</b>	Frame: 720x480 bodov s 30 obr/sek (NTSC) ;720x576 bodov s 25 obr/sek (PAL) CIF: 352x240 bodov s 120 obr/sek (NTSC) ;352 x 288 bodov s 100 obr/sek (PAL)
<b>Ukladanie dát</b>	IDE typ, ATA66, podpora HDD aj väčšieho ako 400GB
<b>Záznam</b>	Manuálny / Časový / Podľa detekcie pohybu / Alarmový
<b>Pentaplex</b>	Je možné súčasne: živé zobrazenie, záznam, prehrávanie, zálohovanie, sieť.funkcie
<b>Typ harddisku</b>	Bez zásuvky, harddisk je vo vnútri
<b>Náпряжение</b>	19V DC (adaptér súčasťou dodávky)
<b>Spotreba / rozmery</b>	42W / 343mm (š) x 59mm (v) x 223mm (h)

## 4-kanálový digitálny videorekordér AVC 783



### Technické parametre

<b>Formát obrazu</b>	NTSC alebo PAL
<b>Kompresia obrazu</b>	MPEG-4
<b>Prenos cez internet</b>	M-JPEG
<b>Obnovovacia rýchlosť</b>	120 obr/sek/NTSC 100 obr/sek/PAL
<b>Audio I/O</b>	4 audio vstupy 2 audio výstupy mono
<b>Alarm I/O</b>	4 vstupy, 1 výstup
<b>Detekcia straty obrazu</b>	Áno

<b>Video vstupy</b>	4 kanály, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video-loop-výstupy</b>	4 kanály, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video výstupy</b>	Hlavný výstup: kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC Alarmový monitorovací výstup : kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC
<b>Rýchlosť záznamu</b>	Frame: 720x480 bodov s 30 obr/sek (NTSC) ;720x576 bodov s 25 obr/sek (PAL) CIF: 352x240 bodov s 120 obr/sek (NTSC) ;352 x 288 bodov s 100 obr/sek (PAL)
<b>Ukladanie dát</b>	IDE typ, ATA66, 1 x HDD, podporuje HDD do 500GB
<b>Záznam</b>	Manuálny / Časový / Podľa detekcie pohybu / Alarmový
<b>Pentaplex</b>	Je možné súčasne: živé zobrazenie, záznam, prehrávanie, zálohovanie, sieť.funkcie
<b>Typ harddisku</b>	Výmenný šuplík pre harddisk
<b>Náпряжение</b>	19V DC (adaptér súčasťou dodávky)
<b>Spotreba / rozmery</b>	42W / 343mm (š) x 59mm (v) x 223mm (h)

## 8-kanálový digitálny videorekordér AVC 785



### Technické parametre

<b>Formát obrazu</b>	NTSC alebo PAL
<b>Kompresia obrazu</b>	MPEG-4
<b>Prenos cez internet</b>	M-JPEG
<b>Obnovovacia rýchlosť</b>	240 obr/sek/NTSC 200 obr/sek/PAL
<b>Audio I/O</b>	4 audio vstupy 2 audio výstupy mono
<b>Alarm I/O</b>	8 vstupov, 1 výstup
<b>Detekcia straty obrazu</b>	Áno

<b>Video vstupy</b>	8 kanálov, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video-loop-výstupy</b>	8 kanálov, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video výstupy</b>	Hlavný výstup: kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC Alarmový monitorovací výstup : kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC
<b>Rýchlosť záznamu</b>	Frame: 720x480 bodov s 60 obr/sek (NTSC) ;720x576 bodov s 50 obr/sek (PAL) CIF: 352x240 bodov s 240 obr/sek (NTSC) ;352 x 288 bodov s 200 obr/sek (PAL)
<b>Ukladanie dát</b>	IDE typ, ATA66, podpora dvoch HDD, podporuje i harddisk väčší ako 400GB
<b>Záznam</b>	Manuálny / Časový / Podľa detekcie pohybu / Alarmový
<b>Pentaplex</b>	Je možné súčasne: živé zobrazenie, záznam, prehrávanie, zálohovanie, sieť.funkcie
<b>Typ harddisku</b>	Výmenný šuplík pre harddisk
<b>Nápanie</b>	19V DC (adaptér súčasťou dodávky)
<b>Spotreba / rozmery</b>	64W / 432mm (š) x 90mm (v) x 326mm (h)

## 16-kanálový digitálny videorekordér AVC 787

### Technické parametre

<b>Formát obrazu</b>	NTSC alebo PAL
<b>Kompresia obrazu</b>	MPEG-4
<b>Prenos cez internet</b>	M-JPEG
<b>Obnovovacia rýchlosť</b>	480 obr/sek/NTSC 400 obr/sek/PAL
<b>Audio I/O</b>	4 audio vstupy 2 audio výstupy mono
<b>Alarm I/O</b>	16 vstupov, 1 výstup
<b>Detekcia straty obrazu</b>	Áno



<b>Video vstupy</b>	16 kanálov, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video-loop-výstupy</b>	16 kanálov, kompozitný video signál 1Vp-p 75ohm, BNC
<b>Video výstupy</b>	Hlavný výstup: kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC Alarmový monitorovací výstup : kompozitný video signál 1 Vp-p 75ohm, BNC
<b>Rýchlosť záznamu</b>	Frame: 720x480 bodov so 120 obr/sek (NTSC); 720x576 bodov so 100 obr/sek (PAL) CIF: 352x240 bodov s 480 obr/sek (NTSC); 352 x 288 bodov so 400 obr/sek (PAL)
<b>Ukladanie dát</b>	IDE typ, ATA66, podpora dvoch HDD, podporuje i harddisk väčší ako 400GB
<b>Záznam</b>	Manuálny / Časový / Podľa detekcie pohybu / Alarmový
<b>Pentaplex</b>	Je možné súčasne: živé zobrazenie, záznam, prehrávanie, zálohovanie, sieť.funkcie
<b>Typ harddisku</b>	Výmenný šuplík pre harddisk
<b>Nápanie</b>	19V DC (adaptér súčasťou dodávky)
<b>Spotreba / rozmery</b>	64W / 432mm (š) x 90mm (v) x 326mm (h)

Elektrárenska č. 3  
945 01 KOMÁRNO  
Tel./FAX: 035/7713 479  
Tel./FAX: 035/7713 480  
E-mail [kombitalarm@nextra.sk](mailto:kombitalarm@nextra.sk)



spol. s r.o.

[www.kombitalarm.sk](http://www.kombitalarm.sk)

Malodunajská č. 29  
821 07 BRATISLAVA  
Tel./FAX 02/4564 3554-6  
Mobil 0905 473 236  
E-mail [om5cd@nextra.sk](mailto:om5cd@nextra.sk)