

## Digitální videorekordér s kompresí H.264 (hybridní)



- Pro **4** kamer s Full HD 1080p zobrazením na monitor
- Videokompresa **H.264** dual stream
- Nahrávání na všech kanálech v **D1** realtime (25 sn./s.)
- **HDMI / VGA / TV** spot sychronní videovýstup
- Podporuje **1** SATA HDD až 4 TB, **2** x USB 2.0
- Aplikace pro mobilní telefony **CMOB**
- CMS Software: **KVMS, KVMS Pro**
- Vestavěný web server



### Specifikace

Akce při události	Nahrávání / Prohlídka / Email / FTP / Bzučák / Upozornění na monitor
Aplikace pro mobilní telefony	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Audio vstup	1 kanál, RCA
Audio výstup	1 kanál, RCA
Detekce pohybu	Ano, 396 zón (22x18)
Ethernet	RJ-45 (10/100M)
Extra Stream	CIF / QCIF (25 sn./s.)
HDD	1 SATA port, až 4 TB
Hmotnost	1.5 kg bez HDD
Interval nahrávání	1-120 minut, (továrně nastaveno 60)
Kompresa	Video: H.264 / Audio: G.711
Maska soukromí	4 samostatně definovatelné čtyřstranné zóny pro každou kameru
Maximální počet uživatelů	20 účtů
Možnosti vyhledávání	Datum a čas / Detekce pohybu / Přesné vyhledávání
Napájení	DC 12V/2A
Operační systém	Vestavěný Linux

## Digitální videorekordér s kompresí H.264 (hybridní)

### Specifikace

Porty rozhraní	2 x USB 2.0 / 1 x RS485 / 1 x RJ45
Procesor	Vysoce výkonný vestavěný mikroprocesor
Protokoly	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, Alarm Server
Provozní teplota	-10°C až 55°C
Přehrávání	Přehrát/Pauza/Stop/Přetočit/Rychle přehrát/Pomalou přehrát/atd.
Režim nahrávání	Manuální záznam > Detekce pohybu > Průběžné
Rozdělení obrazu	1/4
Rozměry	325 x 245 x 45 mm (š*h*v)
Spotřeba	10 W (bez HDD)
Uživatelské rozhraní	GUI menu
Video komprese	H.264 (D1 realtime)
Video nahrávání	Všechny kanály D1 realtime (25 sn./s.)
Video rozlišení	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600
Video standard	PAL / NTSC
Video vstup	4 kanály BNC, 1.0 Vp-p, 75ohm
Video výstup	1 x HDMI / 1 x VGA / 1 x TV BNC
Zakrytí kamery	Ano
Záloha dat	USB / Síť
Ztráta videa	Ano