

Osmikanálový mini videorekordér 5v1 s kompresí H.265



- Podporuje **HDCVI** / AHD / TVI / CVBS (PAL) videosignály
- Video komprese **H.265** / H.264 (dual stream)
- Zobrazení pro **8 kamer** max. 720p (nebo až pro 10 IP kamer max. 6 Mpix)
- HDMI** / VGA synchronní video výstup
- Maximální vstupní datový tok 40 Mbps
- Podporuje 1 x **SATA HDD** až **6 TB**
- Obsahuje 1 x audio vstup, 1 x audio výstup, 2 x USB port
- Mobilní aplikace **CMOB**
- Nahrávací stream až **720P** (1080N) @ 15 sn./s. (25 sn./s. pro první kanál)
- Centrální monitorovací software **KVMS Pro**



Specifikace		EAN 4250593440158
Akce při události	Nahrávání, foto, prohlídka, e-mail, bzučák, ukládání na FTP, PTZ, upozornění na monitor	
Aplikace pro mobilní telefony	iPhone, iPad, Android	
Audio vstup a výstup	1 x vstup, 1 x výstup, dvoucestné audio (komprese: AAC pro první kanál, G.711A, G.711U, PCM)	
Detekce pohybu	Ano (396 zón / 22 x 18)	
Ethernet	RJ-45 (100 Mbps)	
HDD	1 x SATA port, HDD SATA max. 6 TB	
Hmotnost a rozměry	Hmotnost 0.560 Kg bez HDD, rozměry 197 x 203 x 41 mm	
Interval nahrávání	1 – 60 minut (továrně nastaveno 60 minut), předzáznam 1 – 30 sekund	
Komprese	H.265, H.264+, H.264	
Maximální počet uživatelů	128	
Možnost vyhledávání	Datum a čas, událost (detekce pohybu), přesné vyhledávání, chytré vyhledávání	
Napájení	DC 12V / 1.5A	
Operační systém	Vestavěný linux	
Porty rozhraní	2 x USB 2.0	
Procesor	Vestavěný mikroprocesor	
Protokoly	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, 3G/4G, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP filtr, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, P2P, IP search, ONVIF 16.12, CGI,	
Provozní teplota	-10°C až 45°C	
Přehrávání	Přehrávání, pauza, stop, přetáčení, rychlé přehrávání, pomalé přehrávání atd.	
Režim nahrávání	Ruční nahrávání, detekce pohybu, průběžné, plánované, ztráta signálu, poplach, vniknutí	
Rozdělení obrazu	1 / 4 / 9	
Spotřeba	Max. 10 W bez HDD	
Uživatelské rozhraní	Grafický průvodce, GUI menu	
Video nahrávání	Hlavní stream: 1080N/720p/960H/D1/CIF @ 1-25 sn./s. pro první kanál - další kanály 15 sn./s., vedlejší stream: CIF/QCIF @ 1-7 sn./s.	
Video rozlišení na monitor	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720	
Video standard	CVBS analog: PAL (625 řádků / 50 sn./s.)	
Video výstup	1 x HDMI, 1 x VGA	
Video zobrazení	8 kanálů max. 720p (1080N), BNC 1.0 Vp-p, 75 ohmů (IP kamery max. 10x – každý kanál max. 6 Mpix.)	
Zakrytí kamery	Ano – poplach	
Záloha dat	Ano – USB nebo síťová záloha	
Ztráta videa	Ano – poplach	