

Osmikanálový IP videorekordér s kompresí H.265

- Podporuje až **8 IP kamer**
- Kompresa **H.265 / H.264**
- Maximální datový tok **320 Mbps.**
- **HDMI / VGA** výstup
- Rozlišení kamer až **12.0 Mpix. (4K)**
- **2x SATA HDD**, maximální kapacita **10 TB každý**
- Mobilní aplikace **CMOB**, centrální monitorovací software **KVMS Pro**
- Podporuje většinu síťových kamer, **ONVIF verze 2.4**
- Chytrý ventilátor s automatickou úpravou otáček podle teploty



Specifikace		EAN 425059345451
Akce při události	Nahrávání, foto, prohlídka, Email, FTP, bzučák, PTZ, upozornění na monitor, alarm	
Alarm	4x vstup, 2x výstup (2x bez napěťového potenciálu)	
Audio	1x vstup, 1x výstup, RCA konektory (dvoucestné audio), možnost uložení zvukových souborů a jejich vysílání	
Bezdrátová síť	Ne	
Datový tok	Maximálně 320 Mbps	
Detekce pohybu	396 oblastí (22x18)	
Funkce při přehrávání	Přehrávání, pauza, stop, přetáčení, rychlé přehrávání, pomalé přehrávání, opakování, chytré přehrávání, atd.	
Hmotnost přístroje	1.7 kg bez HDD	
Interval nahrávání	1 – 120 minut (továrně nastaveno 60 minut), předzáznam 1 – 30 sekund	
Kompresa videa	H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG	
Menu	Grafické rozhraní	
Možnosti vyhledávání	Datum a čas, událost (detekce pohybu), přesné vyhledávání, alarm	
Napájení	Pomocí dodaného síťového adaptéru AC 230 V – DC 12 V / 4.0 A	
Počet spravovaných kamer	Maximálně 8 IP kamer	
Podpora mobilních aplikací	iPhone, iPad, Android	
Pokročilá detekce událostí	Funkce IVS dle připojené kamery – teplotní alarm, detekce audia, změna scény, manipulace s videem, PIR, chytrý plán, detekce tváře, detekce těla a obličeje, rozpoznávání tváří, překročení linie, vniknutí, stereo analýza, video meta data, rozložení davu, počítání lidí, tepelná mapa, dopravní kamera, detekce RZ, POS	
Procesor a operační systém	Dvoujádrový procesor, vestavěný Linux	
Provozní teplota	-10°C až 55°C	
Připojení	1x RJ-45 port (10/100/1000 Mbps), 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, 1x RS 232, 1x RS 485	
Rozdělení obrazu	1 / 4 / 8 / 9 (přehrávání 1 / 4 / 9)	
Rozlišení kamer	Max. 12.0 Mpix. (4K) – souběžné přehrávání 4 kanálů max 8 Mpix., 8 kanálů max 1080p	
Rozlišení na monitor	3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768	
Rozměry přístroje	375 x 282 x 56 mm	
Seznam podporovaných protokolů	HTTP, TCP/IP, IPv4, IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, SNMP, NTP, DHCP, DNS, IP filter, PPPOE, DDNS, FTP, ONVIF 2.4	
Spotřeba	Maximálně 9.5 W (bez HDD)	
Úložiště	2x SATA HDD, maximální kapacita 10 TB na jeden HDD (HDD nejsou součástí přístroje)	
Uživatelské účty	Maximálně 128 uživatelů	
Video nahrávání	12.0 Mpix., 8.0 Mpix., 6.0 Mpix., 5.0 Mpix., 4.0 Mpix., 3.0 Mpix., 1080p, 1.3 Mpix., 720p, atd.	
Video výstup	1x HDMI, 1x VGA	
Základní režim nahrávání	Ruční nahrávání, detekce pohybu, průběžné nahrávání, plánované nahrávání, snímky, zastaveno, alarm	
Základní detekce událostí	Zakrytí kamery, odpojení sítě, ztráta videa, chyba HDD, atd.	
Záloha dat	USB / síť	