



Cechy:

- 4-kanałowy rejestrator XVR 5w1
- Kodowanie H.264
- Możliwość pracy w standardach analogowych: AHD, CVI, TVI, CVBS
- Wyjście HDMI 4K
- Obsługa kamer analogowych o maksymalnej rozdzielczości 5Mpx
- Obsługa kamer IP o maksymalnej rozdzielczości 3Mpx
- Zdalny dostęp poprzez program CMS, przeglądarkę oraz aplikację
- Obsługa dysku twardego o pojemności do 8TB

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

A-XVR-415	
Kompresja	H.264
System operacyjny	Linux
Video	
Ilość kanałów	4CH BNC
Obsługiwane kamery IP	1x 6Mbps
Obsługiwane standardy	TVI / AHD : 5MP@20fps; 4MP, 3MP, 1080P, 720P, WD1 CVI : 1080P, 720P
Wyjścia	HDMI × 1 : 4K × 2K, 1920 × 1080, 1280 × 1024 VGA × 1 : 1920 × 1080, 1280 × 1024
Audio	
Wejścia	4x RCA
Talk-back	Tak, na pierwszym kanale
Wyjścia	1x RCA
Nagrywanie	
Rozdzielczość	5MP, 4MP, 4MP lite, 3MP, 1080P, 720P, WD1
Ilość klatek	5MP : 10fps (PAL / NTSC) 4MP / 3MP : 12 fps (PAL) / 15 fps (NTSC) 4MP lite/1080P/720P/WD1: 25 fps (PAL) / 30 fps (NTSC)
Bit rate	768Kbps ~ 8Mbps
Tryb	Ręczny, harmonogram, detekcja
Rozdzielczość kamer IP	3MP / 1080P / 960P / 720P
Ilość klatek kamer IP	3MP: 12fps (PAL) / 15fps (NTSC); 1080P/960P/720P: 25fps (PAL) / 30fps (NTSC)
Odtwarzanie	
Synchroniczne odtwarzanie	Max. 4CH
Wyszukiwanie nagrań	Wycinek czasu/ zakres dat/ zdarzenie/ etykiety
Inteligentne wyszukiwanie	Tak, poszczególne zdarzenia odróżnione kolorami
Funkcje	Odtwarzanie, pauza, przewijanie do przodu i tyłu, powiększenie itd.
Alarm	
Tryb	Ręczny, detekcja, zdarzenie

Wejścia	4x
Wyjścia	1x
Reakcja	Nagrywanie, zdjęcie, uruchomienie presetu, powiadomienie e-mail itp.
Sieć	
Złącze	1x RJ45 10 / 100 Mbps
Protokoły	TCP / IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, NTP, SMTP
Dostęp zdalny	Wielokrotnie użytkowników jednocześnie
P2P	Tak, aplikacja dla Android i iOS
Dysk twardy	
Dysk	1x SATA, max 8TB
Kopia zapasowa	
Kopia lokalna	Dysk przenośny USB
Kopia z poziomu sieci	Tak
Złącza	
USB	Tak, 2x USB 2.0
Zasilanie	12V DC
VGA	Tak, 1x
HDMI	Tak, 1x
LAN	1x RJ45 10 / 100 Mbps
Wejścia video	4x BNC
Wejście audio	Tak, 4x
Wyjście audio	Tak, 1x
RS485	Tak, 1x
Wyjście CVBS	Tak, 1x
Wejście alarmowe	Tak, 4x
Wyjście alarmowe	Tak, 1x
Ogólne	
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy	≤ 5W (bez dysku)
Środowisko pracy	Temperatura: -10 ~ 50 °C, wilgotność: 10 ~ 90%
Wymiary (mm)	300 × 248 × 52

