

adler
cam



Cechy:

- 16-kanałowy rejestrator XVR 5w1
- Kodowanie H.264
- Możliwość pracy w standardach analogowych: AHD, CVI, TVI, CVBS
- Obsługa kamer analogowych o maksymalnej rozdzielczości 1080P
- Obsługa kamer IP o maksymalnej rozdzielczości 3Mpx
- Zdalny dostęp poprzez program CMS, przeglądarkę oraz aplikację
- Obsługa dysków twardych o pojemności do 6TB każdy

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| A-XVR-1622 | |
|---------------------------|--|
| Kompresja | H.264 |
| System operacyjny | Linux |
| Video | |
| Ilość kanałów | 16CH BNC |
| Obsługiwane kamery IP | 8x 24Mbps |
| Obsługiwane standardy | TVI / CVI / AHD 1080P, 720P, WD1 |
| Wyjścia | HDMI × 1 : 1920 × 1080 VGA × 1 : 1920 × 1080 |
| Audio | |
| Wejścia | 4x RCA |
| Talk-back | Tak, na pierwszym kanale |
| Wyjścia | 1x RCA |
| Nagrywanie | |
| Rozdzielczość | 1080P, 1080P lite, 720P, WD1 |
| Ilość klatek | 1080P : 1-12fps (PAL / NTSC) 1080P Lite / 720P / WD1 : 1-25fps (PAL / NTSC) |
| Bit rate | 768Kbps ~ 8Mbps |
| Tryb | Ręczny, harmonogram, detekcja |
| Rozdzielczość kamer IP | 3MP / 1080P / 960P / 720P |
| Ilość klatek kamer IP | 200 fps (PAL) / 240 fps (NTSC) |
| Odtwarzanie | |
| Synchroniczne odtwarzanie | Max. 16CH |
| 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 | Max. 10 użytkowników jednocześnie |
| P2P | Tak, aplikacja dla Android i iOS |
| Dysk twardy | |
| Dysk | 2x SATA, max 6TB każdy |
| 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 | 16x BNC |
| Wejście audio | Tak, 4x |
| Wyjście audio | Tak, 1x |
| Wejście alarmowe | Tak, 4x |
| Wyjście alarmowe | Tak, 1x |
| RS485 | Tak, 1x |
| Wyjście CVBS | Tak, 1x |
| Ogólne | |
| Zasilanie | 12V DC |
| Pobór mocy | ≤ 15W (bez dysku) |
| Środowisko pracy | Temperatura: -10 ~ 50 °C, wilgotność: 10 ~ 90% |
| Wymiary (mm) | 380 x 268 x 52 |

