

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ahdtvicviip-vidiline-vidi-xvr-6216h-16-kamer-hdmi-p-4014.html>

REJESTRATOR AHD/TVI/CVI/IP VidiLine VIDI-XVR-6216H 16 KAMER HDMI



Cena brutto	699,00 zł
Cena netto	568,29 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	9806
Producent	VidiLine
Liczba kanałów	16
Rozdzielczość	4 Mpx (2K)
Liczba dysków twardych (max.)	2

Opis produktu

Rejestrator VidiLine 4w1 współpracuje z kamerami w dowolnej technologii **AHD/TVI/CVI/IP** zapewniając rozdzielczość obrazu do **4 MPX** (AHD). Dzięki temu można do niego podpiąć kamery różnych producentów, bez potrzeby wymiany sprzętu. Pozwala na zapis i wyświetlanie obrazu z **16 kamer**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI (do 4K)** i **VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt posiada możliwość pracy w **chmurze** (system Android, iOS). Obsługuje **2 dyski twarde** o pojemności **do 6 TB każdy**.

Cechy produktu:

- praca w technologii AHD/TVI/CVI/IP
- obsługa 16 kamer
- kompresja H.264
- wejścia/wyjścia wideo: 6 (BNC) /2 (HDMI, VGA)
- wejścia/wyjścia audio: 2/1
- obsługa protokołu ONVIF
- tryb Pentaplex
- praca w chmurze (Android, iOS)
- obsługa z poziomu komórki (iPhone/iPad, Android, Blackberry, Symbian, Windows Mobile Pro) -> aplikacja xMEye, vMEyeCloud,
- vMEyeCloud Lite
- 3x USB 2.0
- ONVIF 2.4
- obsługa 2 dysków twardych (do 6 TB każdy brak w zestawie)

Jakość obrazu:



Praca w chmurze - P2P (Xmeye.net)

Dzięki serwerowi Xmeye możemy uzyskać zdalny dostęp nawet, gdy nie mamy stałego adresu IP oraz nie chcemy przechodzić skomplikowanego procesu konfiguracji. Uzyskujemy za to nieograniczony dostęp do menu rejestratora, a także możemy stworzyć listę urządzeń. Darmowa aplikacja to **iCloud**. Użytkownicy mogą pobierać ze sklepu AppStore i Google Play.

Specyfikacja techniczna:

- SYSTEM:
 - Format kompresji: H.264
 - Procesor: HI3531A V300 + NVP1918C/6134
 - system wideo: NTSC/PAL
 - OS: Linux
 - Sygnał wejściowy: 4.0MP (8 kl/s) / 3.0MP (8 kl/s) / 1080P (15 kl/s) / 720p (25 kl/s)
- WIDEO:
 - Wejścia wideo: 16x BNC
 - Wyjścia: 1x VGA, 1x HDMI (do 4K 2560 x 1440)
 - Długość przewodu: RG6 do 500 m
- AUDIO:
 - Wejście/wyjście: 2/1
 - Dwustronna rozmowa: tak
- NAGRYWANIE:
 - Zapis kanałów: 4.0MP (8 kl/s) / 3.0MP (8 kl/s) / 1080P (15 kl/s) / 720p (25 kl/s)
 - Rozdzielczość: NTSC - D1 (704x480) / 720P (1280x720) / 1080P (1920x1080) / 4M (2560x1440)
 - Tryb zapisu: ręczny/alarm/detekcja/ciągły
 - Kanały: 8
- ODTWARZANIE:
 - Wyszukiwanie: Czas/data/alarm/detekcja ruchu/dokładne
 - Tryb odtwarzania: Normalny/Przyspieszony do przodu/Przyspieszony do tyłu/Klatka po klatce
- DYSKI: 2 dyski SATA (do 6 TB każdy)
- Archiwizacja:
 - Pendrive: 3x USB 2.0
 - Format: H.264
 - Tryb: sieciowa/pendrive/dysk przenośny
 - Port PTZ: 1x RS485
- PTZ
 - Protokoły: PELCO-P / PELCO D / HY / NEON / PANASONIC / SAMSUNG / PHILIPS / SANLI / SANTACHI / SHARP / SONY / YAAN
 - Port: RJ45 10M/100M/100Mbps
 - Protokoły: TCP/IP, DHCP, DDNS, DNS, PPPoE, UPNP, NTP, SMTP
 - CMS: General CMS
- SIEĆ:
 - Smartfony: iPhone / iPad / Android / BlackBerry / Symbian / Windows Mobile Pro - aplikacja xMEye, vMEyeCloud, vMEyeCloud Lite
 - Wspierane systemy: Windows 2000, XP, Vista 7, Mac OSX 10.6/10.7
 - Przeglądarka: IE
 - Darmowa P2P: iCloud (<http://www.xmeye.net>)
 - Protokół kamer IP: ONVIF 2.4
 - Jednoczesne połączenia: 6 użytkowników online

-
- INNE:
 - Temperatura pracy: 0°C - 55°C
 - Wilgotność: 10% - 90%
 - Wymiary: 330 x 250 x 55 mm
 - Waga: 2 kg
 - Zasilanie: zasilacz 12 VDC /4A

W zestawie:

- rejestrator VidiLine VIDI-XVR-6216H - 1 szt.
- zasilacz - 1 szt.