

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ahd/tvi/cvi/ip-vidiline-vidi-xvr218-8-kamer-hdmi-p-7271.html>

## REJESTRATOR AHD/TVI/CVI/IP VidiLine VIDI-XVR218 8 KAMER HDMI

Cena brutto	<b>219,95 zł</b>
Cena netto	<b>178,82 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>12410</b>
Producent	<b>VidiLine</b>
Liczba dysków twardych (max.)	<b>1</b>
Liczba kanałów	<b>8</b>
Rozdzielczość	<b>2 Mpx (FullHD)</b>

### Opis produktu

**Rejestrator VidiLine 4w1** współpracuje z kamerami w dowolnej technologii **AHD/TVI/CVI/IP** zapewniając rozdzielczość obrazu do **2 MPX**. Dzięki temu można do niego podpiąć kamery różnych producentów, bez potrzeby wymiany sprzętu. Pozwala na zapis i wyświetlanie obrazu z **8 kamer**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt posiada możliwość pracy w **chmurze iCloud** (system Android, iOS). Obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 6 TB**.

### Cechy produktu:

- praca w technologii AHD/TVI/CVI/IP
- obsługa 8 kamer
- kompresja H.264/H.264+
- HDMI, VGA
- wejścia/wyjścia audio: 1/1
- obsługa protokołu ONVIF
- praca w chmurze iCloud (Android, iOS)
- obsługa 1 dysku twardego (do 6 TB brak w zestawie)

### 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.

### Panel tylny:



### Specyfikacja techniczna:

- Standard: AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL, TCP/IP
- wyjścia wideo: 8
- wyjście HDMI/VGA: 1920 × 1080 / 60 Hz, 1280 × 1024 / 60 Hz, 1280 × 720 / 60 Hz, 1024 × 768 / 60 Hz
- wejście wideo: BNC (1.0 Vp-p, 75Ω)
- wejścia/wyjścia audio: 1 (2.0 Vp-p, 1 kΩ) /1
- kompresja audio: G.711u
- dwukierunkowe audio: 1-ch RCA(2.0Vp-p, 1kΩ)
- wsparcie kamer:
  - HD-TVI: 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
  - AHD: 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
  - HDCVI: 1080p25, 1080p30, 720p25, 720p30
  - CVBS
- metoda kompresji obrazu: H.264/H.264+
- rozdzielczość nagrywania:
  - tryb 1080p Lite - wyłączony : 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF;
  - tryb 1080p Lite - włączony: 1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF
- prędkość nagrywania:
  - strumień główny:
    - tryb 1080p Lite włączony: 1080p lite / HD 720p lite / WD1 / 4CIF / VGA @12fps; CIF@25fps (P) / 30fps (N)
    - tryb 1080p wyłączony: 720p strumień dla: 720p / WD1 / 4CIF / VGA @12fps; CIF @25fps (P)/30fps (N)
  - strumień dla kamer analogowych: WD1 / 4CIF / VGA / CIF @25fps (P) / 30fps (N)
  - strumień pomocniczy: CIF / QVGA / QCIF @25fps (P) / 30fps (N)
- przepływność: 32 Kbps ~ 4 Mbps
- zdalne połączenia: 32
- protokoły sieciowe: TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP?, HTTPS
- obsługiwane dyski twarde: 1x 6 TB SATA (brak w zestawie)
- interfejs sieciowy: 10M /100M
- 2x USB 2.0
- temperatura pracy: -10 st. C ... +55 st. C
- zasilanie: 12V DC
- pobór prądu: ≤ 12 W
- wymiary: 200 × 200 × 45 mm
- waga: ≤ 0.8 kg

### W zestawie:

- rejestrator VidiLine VIDI-XVR218 - 1 szt.;
- zasilacz - 1 szt.;
- myszka - 1 szt.