

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-32-kanalowy-dhi-xvr5232an-4kl-i3-p-29606.html>

## Rejestrator 5w1 32-kanalowy DHI-XVR5232AN-4KL-I3

Cena brutto	<b>8 429,19 zł</b>
Cena netto	<b>6 853,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>32837</b>
Kod producenta	<b>XVR5232AN-4KL-I3</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

## Rejestrator hybrydowy XVR5232AN-4KL-I3 DAHUA

32 kanałowy XVR hybrydowy Dahua AI WizSense 8Mpx 2xHDD 1xVGA 1xHDMI 1xBNC AnalogHD

XVR5232AN-4KL-I3 to profesjonalny rejestrator hybrydowy, w pełni wykorzystywany w profesjonalnych strukturach monitoringu wizyjnego. Urządzenie stanowi element innowacyjnej serii WizSense od marki Dahua, przystosowanych do prostych sieci wizyjnych systemów zabezpieczeń w rozdzielczości do 8MPx (w zależności od systemu). Prezentowany rejestrator przeznaczony został do wydajnego monitoringu opartego o 32 kamer HD-CVI, HD-TVI, AHD, CVBS lub IP. Obraz rejestrowany przez urządzenie może być archiwizowany na 2 dyskach twardych o sumie pojemności do 32TB. Ponadto urządzenie wykorzystuje funkcje AI: ochrona perymetryczna (12 kanałów) lub wykrywanie twarzy / rozpoznawanie twarzy (6 kanałów), klasyfikacja obiektu (człowiek/pojazd) oraz filtr fałszywych alarmów SMD+. Rejestrator wspiera również kamery AI, Smart Dual Illuminators, funkcję IoT (Internet Rzeczy) oraz integrację z kasami fiskalnymi (POS 2,0).

- standard obrazu: CVI, AHD, TVI, CVBS, IP,
- ilość kanałów: 32x,
- system operacyjny: Linux OS,
- wyjścia wideo: 1x VGA, 1x HDMI (UHD), BNC,
- max. rozdzielczość zapisu: 3840x2160 (8MPx),
- kompresja wideo: AI Coding, H.265+ / H.264+,
- SMD+ filtrowanie fałszywych alarmów (16 kanałów),
- funkcje AI: ochrona obwodowa, wykrycie twarzy,
- biblioteka wizerunków (10 baz, do 20 tyś. zdjęć),
- integracja z kasami fiskalnymi (POS 2.0),
- wejścia/wyjścia audio: 1/1 (RCA),
- wsparcie dla kamer Smart Dual Illuminators,
- interfejs: 1x RS485,
- wsparcie dla kamer IoT (Internet Rzeczy),

- interfejsy dod.: 1x Gigabit Ethernet 1Gbps,
- obsługa dysków: 2x HDD SATA III (max. 32TB),
- archiwizacja: USB, HDD, sieć lokalna, internet,
- webserwis: IE, Edge, Firefox, Chrome, Opera,
- programy zarządzające: Smart PSS, DSS Pro,
- aplikacje mobilne: DSS Mobile, DMSS,
- zdalne sterowanie menu OSD kamer (CoC),
- funkcje sieci: ONVIF, DDNS, P2P, RTSP,
- obudowa desktop,
- wymiary: 1U / 375×334×53 mm,