

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr5232-4ks2-32-kanaly-12mpx-hdmi-p-7193.html>

## REJESTRATOR IP DAHUA NVR5232-4KS2 32 KANAŁY 12MPX HDMI



Cena brutto	<b>2 412,37 zł</b>
Cena netto	<b>1 961,28 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>NVR5232-4KS2</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

**Rejestrator IP Dahua NVR5232-4KS2** pozwala na zapis obrazu z kamer w maksymalnej rozdzielczości **12 MPX** oraz wyświetlanie obrazu na żywo z **32 kamer**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika.

Produkt obsługuje max. **2 dyski SATA** o pojemności **do 6 TB każdy (brak w zestawie)**. Podwójny strumień sprawia, że transmisja po sieci nie stanowi dużego obciążenia dla łącza. Atutem rejestratora jest też **tryb pracy Pentaplex**, który umożliwia jednoczesne:

- wyświetlanie obrazu na żywo,
- odtwarzanie nagranych materiałów i jego archiwizację,
- nagrywanie wideo,
- zdalny dostęp do rejestratora.

Ze sklepu Google Play i App Store można pobrać darmową aplikację **gDMSS Lite lub Easy4IP (Android) i iDMSS Lite lub Easy4IP (iOS)**. Możemy też dostać alert na maila, gdy zaistnieje niepokojące zdarzenie (funkcja: **detekcja ruchu**).

Rejestrator jest kompatybilny ze standardem **ONVIF**, więc współpracuje z kamerami IP większości znanych producentów. Można go obsługiwać **poprzez telefon/tablet/komputer, mysz komputerową czy na przednim panelu rejestratora**.

### Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- max. rozdzielczość: 12 MPX
- kompresja wideo: H.264 / H.265
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- liczba kanałów IP: 32
- wejścia/wyjścia audio: 1/1
- wejścia/wyjścia alarmowe: 4/2
- współpraca z producentami kamer sieciowych: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek
- zgodność z ONVIF 2.4
- obsługa max. 2 dysków twardych (do 6 TB każdy; brak w zestawie)
- 1x USB 2.0, 1x USB 3.0
- obsługa chmury P2P
- obsługa oprogramowania Smart PSS & DMSS (zdalny podgląd)

### Oprogramowanie Smart PSS (dla komputera)



### DMSS (dla urządzeń mobilnych)



### ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



### P2P (podgląd online)



Nie trzeba wykorzystywać zewnętrznego adresu IP, wystarczy zeskanować kod QR lub przepisać numer seryjny do dedykowanej aplikacji.

### Specyfikacja techniczna:

- standard: TCP/IP
- obsługiwane rozdzielczości:
  - 32 @ 4000 x 3000 px,
  - 32 @ 3840 x 2160 px,
  - 32 @ 3072 x 2048 px,
  - 32 @ 2592 x 1944 px,
  - 32 @ 2560 x 1440 px,
  - 32 @ 2048 x 1536 px,
  - 32 @ 1920 x 1080 px,
  - 32 @ 1280 x 720 px,
  - 32 @ 704 x 576 px
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- obsługa audio: 32 kanały (audio z kamer)
- wejścia/wyjścia audio: 1 (na mikrofon zewnętrzny)/1
- kompresja obrazu: H.265 / H.264
- łączna maks. prędkość zapisu:
  - 800 kl/s @ 4000 x 3000 px,
  - 800 kl/s @ 3840 x 2160 px,
  - 800 kl/s @ 3072 x 2048 px,
  - 800 kl/s @ 2592 x 1944 px,
  - 800 kl/s @ 2560 x 1440 px,
  - 800 kl/s @ 2048 x 1536 px,
  - 800 kl/s @ 1920 x 1080 px,
  - 800 kl/s @ 1280 x 720 px,
  - 800 kl/s @ 704 x 576 px
- obsługiwane dyski twarde: 2x 6 TB SATA (brak w zestawie)
- tryby nagrywania: ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
- protokoły: HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, ONVIF 2.4
- archiwizacja na zewnętrznych nośnikach: na napęd USB (pendrive)
- wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:
  - wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń
  - odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania
  - zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy)
  - synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów, funkcja Smart Search
- przepływność (bitrate): max. 640 Mb/s
- funkcje sieciowe: pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web server
- wejścia / wyjścia alarmowe: 4/2
- dostęp z telefonu komórkowego: darmowa aplikacja gDMSS Lite (Android) i iDMSS Lite (iOS); istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus
- liczba użytkowników online: max. 128
- sterowanie głowicami obrotowymi PTZ: tak
- detekcja ruchu: 22 x 18 pól detekcji
- inteligentna analiza obrazu: tak
- zasilanie: 12V DC / 4A
- wymiary: 375 x 282 x 56 mm
- waga: 1,61 kg

### W zestawie:

- rejestrator Dahua NVR5232-4KS2 - 1 szt.
- zasilacz - 1 szt;

- 
- mysz - 1 szt;
  - instrukcja.