

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr4816-4ks2-16-kanalow-8mpx-hdmi-p-5140.html>



Rejestrator IP DAHUA NVR4816-4KS2 16 KANAŁÓW 8MPX HDMI

Cena brutto	3 719,52 zł
Cena netto	3 024,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	10725
Producent	Dahua
Liczba dysków twardych (max.)	8
Liczba kanałów	16
Rozdzielczość	8 Mpx (4K)

Opis produktu

Rejestrator IP Dahua pozwala na zapis obrazu z kamer w maksymalnej rozdzielczości **4K (3840 x 2160 px)** oraz wyświetlanie obrazu na żywo z **16 kamer**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika.

Produkt obsługuje max. **8 dysków 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 jednocześnie:

- 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: 3840 x 2160 (4K)
- kompresja wideo: H.264 / H.265
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- liczba kanałów IP: 16
- wejścia/wyjścia audio: 1/1
- wejścia/wyjścia alarmowe: 16/4
- 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. 8 dysków twardych (do 6 TB każdy; brak w zestawie)
- 2 porty 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)

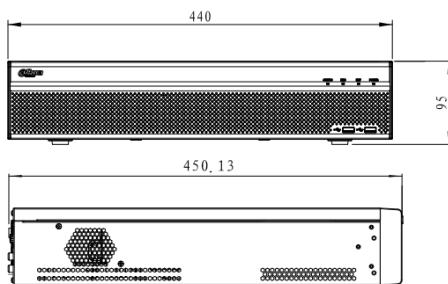


P2P (podgląd online)



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

Specyfikacja techniczna:



- standard: TCP/IP
- obsługiwane rozdzielczości: max. 8.3 Mpx, 4K UHD - 3840 x 2160 px
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- obsługa audio: 16 kanałów (audio z kamer)
- wejścia/wyjścia audio: 1 (na mikrofon zewnętrzny)/1
- kompresja obrazu: H.265 / H.264 / MJPEG / MPEG-4
- obsługiwane dyski twarde: 8x 6TB SATA (brak w zestawie)
- tryby nagrywania: ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
- protokoły: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, SNMP, IP Search, Easy4ip, 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
 - jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer @ 1080p
- przepływność (bitrate): max. 200 Mb/s
- funkcje sieciowe: pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web server
- wejścia / wyjścia alarmowe: 16/4
- 2x USB 2.0, 1x USB 3.0
- 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: port RS-485 - Dużo protokołów; Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome)
- detekcja ruchu: 22 x 18 pól detekcji
- inteligentna analiza obrazu: tak
- zasilanie: 230 V AC
- wymiary: 440 x 450 x 95 mm
- waga: 6.52 kg

W zestawie:

- rejestrator Dahua NVR4816-4KS2 - 1 szt.
- zasilacz - 1 szt;
- mysz - 1 szt;
- instrukcja.