

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr4104-p-4ks2l-4k-4-kanaly-poe-p-7386.html>

REJESTRATOR IP DAHUA NVR4104-P-4KS2/L 4K 4 KANAŁY POE

Cena brutto	1 112,30 zł
Cena netto	904,31 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12524
Producent	Dahua
Liczba dysków twardej (max.)	1
Liczba kanałów	4
Rozdzielczość	8 Mpx (4K)

Opis produktu

Rejestrator IP Dahua NVR4104-P-4KS2/L pozwala na zapis obrazu z kamer w rozdzielczości max. **8,3Mpx (4K)** oraz wyświetlanie obrazu na żywo z **4 kamer** (z kompresją wideo H.264+ i H.265+). Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI 4K i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika.

Produkt obsługuje **1 dysk SATA** o pojemności **do 10 TB (brak w zestawie)**.

Istnieje również **aplikacja mobilna DMSS (Android, iOS)**, która umożliwia podgląd z dowolnego miejsca na Ziemi. 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.

Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- rozdzielczość obrazu do 8,3Mpx 4K (3840 x 2160 px)
- kompresja wideo: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- prędkość nagrywania: 80 Mbps
- wyjścia wideo: 1x HDMI 4K, 1x VGA
- liczba kanałów IP: 4
- zgodność z ONVIF
- wejście/wyjście audio: 1/1
- Funkcje realizowane przy współpracy rejestratora z kamerami obsługującymi te funkcje:

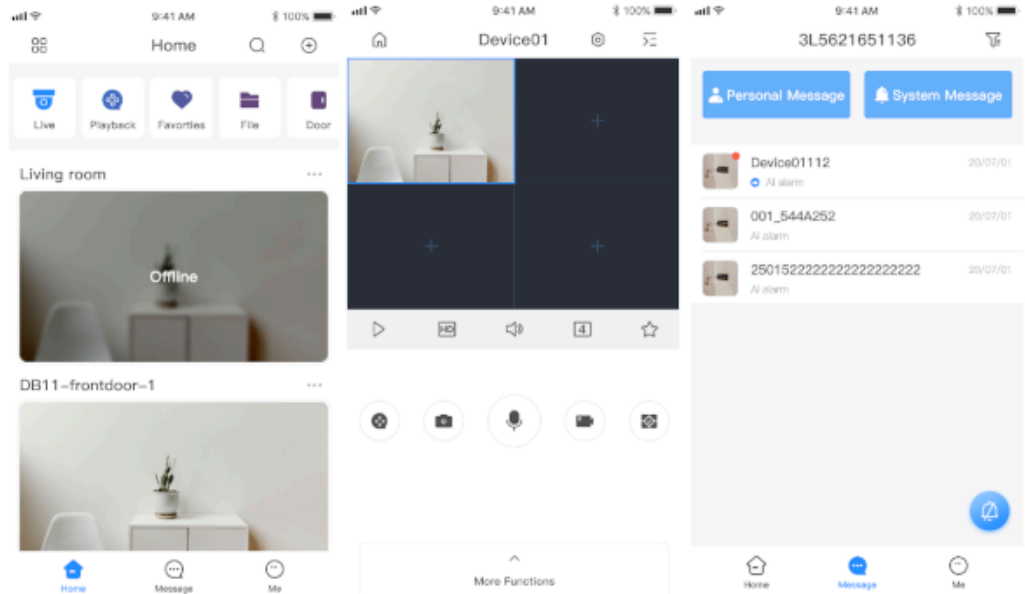
- Zaawansowane funkcje ochrony obwodowej: wtargnięcie, przekroczenie linii z uwzględnieniem osobnych zasad dla pojazdów i pieszych, klasyfikacja ludzi i pojazdów,

- Rozpoznawanie i analiza twarzy w czasie rzeczywistym (max. 8 zdjęć na sekundę): analiza twarzy: (określenie płci, wieku oraz charakterystycznych elementów wyglądu tj. okulary, zarost, maska), wyszukiwanie w czasie rzeczywistym osób na podstawie podanych informacji pobocznych z zakresu odpowiadającego rozpoznawanym przez sztuczną inteligencję urządzeniom cech

- SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy

- obsługa max. 1 dysku twardego SATA (łącznie do 10 TB brak w zestawie)
- 2x USB 2.0
- obsługa chmury P2P
- opcja zasilania PoE - wbudowany 4-portowy switch

DMSS (dla urządzeń mobilnych)



ONVIF (współpraca z większością kamer IP)

ONVIF

P2P (podgląd online)



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

Panel tylny:



Specyfikacja techniczna:

- standard: TCP/IP
- obsługiwane rozdzielczości: max. 8.3 Mpx, 4K UHD (3840 x 2160 px)
- wyjścia wideo: 1x HDMI 4K, 1x VGA
- obsługa audio: 4 kanały - audio z kamer
- wejścia/wyjścia audio: 1x CINCH / 1x CINCH
- metoda kompresji obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
- obsługa max. 1 dysku SATA do 10 TB (brak w zestawie)
- tryby nagrywania: ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
- protokoły sieciowe: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P, ONVIF
- archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
- 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
 - synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4 kanały
- przepływność (bitrate): max. 80 Mb/s
- funkcje sieciowe: pełna obsługa przez sieć, zdalne kopiowanie nagrań, wbudowany web server
- wbudowany 4-portowy switch PoE, 25.5 W / Kanał, PoE (802.3af/at)
- maksymalne łączne obciążenie wyjść: 36W (przy pełnym obciążeniu)
- dostęp z telefonu komórkowego: Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P), darmowa aplikacja DMSS (Android, iOS)
- sterowanie głowicami obrotowymi PTZ: kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome)
- obsługa myszą: tak
- 2x USB 2.0
- zasilanie: 48V DC / 1.25A (zasilacz w zestawie)
- wymiary: 205 x 205 x 42 mm
- waga: 0,51 kg

W zestawie:

- rejestrator Dahua NVR4104-P-4KS2/L - 1 szt;
- kabel sieciowy - 1 szt;
- myszka - 1 szt.