

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr4116-8p-16-kanalow-6mpx-1080p-hdmi-poe-p-2384.html>

## REJESTRATOR IP DAHUA NVR4116-8P 16 KANAŁÓW 6MPX 1080p HDMI PoE



Cena brutto	<b>1 488,30 zł</b>
Cena netto	<b>1 210,00 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>NVR4116-8P</b>
Producent	<b>Dahua</b>
Liczba dysków twardych (max.)	<b>1</b>
Liczba kanałów	<b>16</b>
Rozdzielczość	<b>2 Mpx (FullHD)</b>

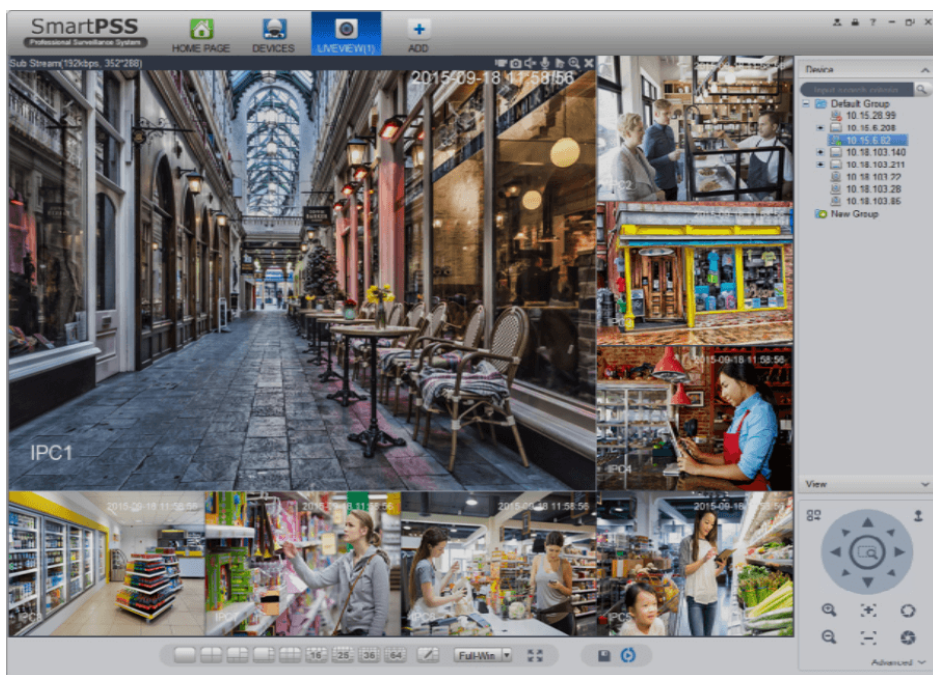
### Opis produktu

**Rejestrator DAHUA IP typu Smart Box** pozwala na zapis obrazu z kamer w maksymalnej rozdzielczości **1920 x 1080** oraz wyświetlanie obrazu na żywo z **16 kamer** (z kompresją wideo H.264 i MJPEG). Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt obsługuje **1 dysk SATA** o pojemności **do 6 TB (brak w zestawie)**. Posiada też wbudowany **8-portowy switch PoE**. Podwójny strumień sprawia, że transmisja po sieci nie stanowi dużego obciążenia dla łącza. Istnieje również **aplikacja mobilna gDMSS Lite (Android) i iDMSS Lite (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
- kompresja wideo H.264/MJPEG
- prędkość nagrywania: 80 Mbps
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- liczba kanałów IP: 16
- zgodność z ONVIF 2.4
- wejście/wyjście audio: 1/1
- obsługa max. 1 dysku twardego SATA (do 6 TB; brak w zestawie)
- 2x USB 2.0
- obsługa chmury P2P
- 8-portowy switch PoE
- obsługa oprogramowania Smart PSS & DMSS (zdalny podgląd)

### Oprogramowanie Smart PSS (dla komputera)



### DMSS (dla urządzeń mobilnych)



### ONVIF (współpraca z większością kamer IP)

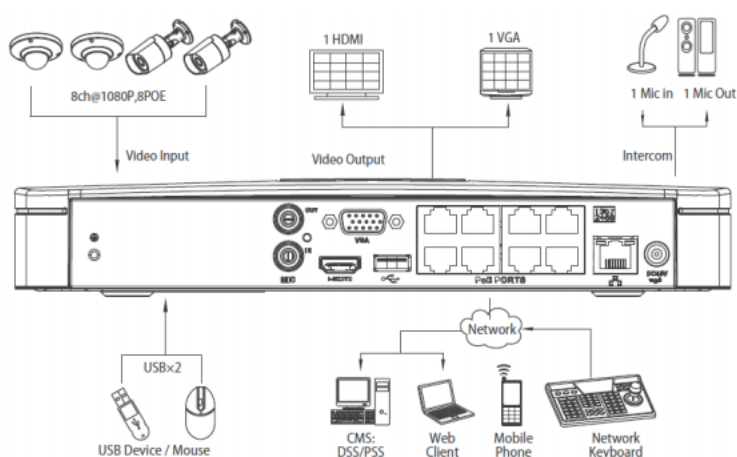


### P2P (podgląd online)



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

### Przykładowy schemat połączeń:



### Panel tylny:



### Specyfikacja techniczna:

- standard: TCP/IP
- obsługiwane rozdzielczości:
  - 16 @ 2560 x 1920 px,
  - 16 @ 2048 x 1536 px,
  - 16 @ 1920 x 1080 px,
  - 16 @ 1280 x 720 px,
  - 16 @ 704 x 576 px
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- obsługa audio: 16 kanałów
- wejścia/wyjścia audio: 1x CINCH (wejście na mikrofon zewnętrzny) / 1x CINCH
- metoda kompresji obrazu: H.264 / MJPEG
- łączna max. prędkość zapisu:
  - 400 kl/s @ 2560 x 1920 px,
  - 400 kl/s @ 2048 x 1536 px,
  - 400 kl/s @ 1920 x 1080 px,
  - 400 kl/s @ 1280 x 720 px,
  - 400 kl/s @ 704 x 576 px

- 
- obsługa max. 1 dysku SATA do 6 TB (brak w zestawie)
  - tryby nagrywania: ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
  - protokoły sieciowe: HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, IP Search
  - 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. 80 Mb/s
  - funkcje sieciowe: pełna obsługa przez sieć, zdalne kopiowanie nagrań, wbudowany web server
  - obsługa max. 128 użytkowników on-line
  - ONVIF: 2.4
  - maksymalne łączne obciążenie wyjść: 70 W (przy pełnym obciążeniu) NVR=10W + HDD=10W
  - dostęp z telefonu komórkowego:
    - Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P)
    - darmowa aplikacja gDMSS Lite, imou (Android) oraz iDMSS Lite i imou (iOS, iPhone)
    - istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus
  - wielozadaniowość: pentaplex
  - sterowanie głowicami obrotowymi PTZ: kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome)
  - detekcja ruchu: 22 x 18 pól detekcji
  - obsługa myszą: tak
  - wbudowany 8-portowy switch PoE, 25.5 W / Kanał, PoE (802.3af/at)
  - zasilanie: 48 V DC / 2 A
  - wymiary: 270 x 208 x 44 mm
  - waga: 0.710 kg

#### **W zestawie:**

- rejestrator Dahua NVR4116-8P - 1 szt;
- zasilacz - 1 szt.