

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr5208-8p-4ks2e-8-kanalow-12mpx-1080p-hdmi-poe-p-2394.html>



REJESTRATOR IP DAHUA NVR5208-8P-4KS2E 8 KANAŁÓW 12MPX 1080p HDMI PoE

Cena brutto	3 630,96 zł
Cena netto	2 952,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	NVR5208-8P-4KS2E
Producent	Dahua

Opis produktu

Rejestrator DAHUA IP pozwala na zapis obrazu z kamer w maksymalnej rozdzielczości **12 Mpx** oraz wyświetlanie obrazu na żywo z **8 kamer**. Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika. Produkt obsługuje max. **2 dyski SATA** o pojemności **do 10 TB każdy (brak w zestawie)**. Posiada też wbudowany **8-portowy switch PoE**. 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.

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. Można go obsługiwać **poprzez telefon/tablet/komputer, mysz komputerową, pilot czy na przednim panelu rejestratora**.

Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- kompresja wideo H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
- prędkość nagrywania: 320 Mbps
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- liczba kanałów IP: 8
- zgodność z ONVIF 2.4
- wejście/wyjście audio: 1/1
- wejście/wyjście alarmowe: 4/2
- obsługa max. 2 dysków twardych SATA (do 10 TB każdy; brak w zestawie)
- 1x USB 2.0, 1x USB 3.0
- 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)

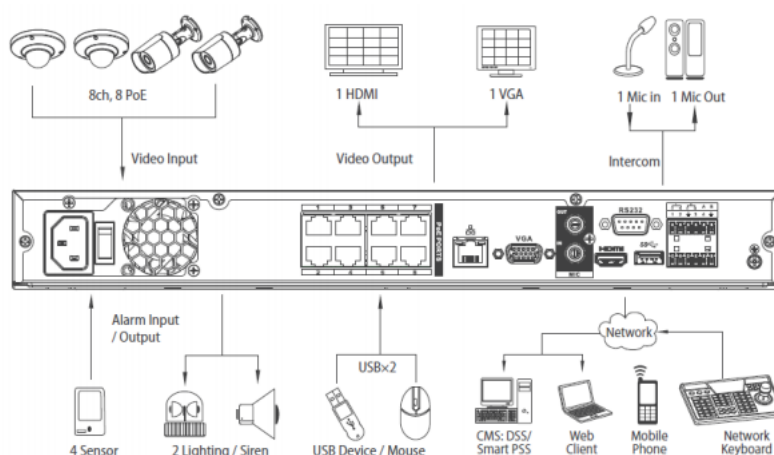


P2P (podgląd online)



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

Przykładowy schemat połączenia:



Specyfikacja techniczna:

- standard: TCP/IP
- obsługiwane rozdzielczości: max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px
- wyjścia wideo: 1x HDMI 4K, 1x VGA
- obsługa audio: 8 kanałów
- wejścia/wyjścia audio: 1x CINCH (wejście na mikrofon zewnętrzny) / 1x CINCH
- metoda kompresji obrazu: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
- obsługa max. 2 dysków SATA do 10 TB każdy (brak w zestawie)
- tryby nagrywania: ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
- protokoły sieciowe: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, PPPoE, IP Filter, FTP, IP Search, Alarm Server, P2P, 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)
- przepływność (bitrate): max. 320 Mb/s
- funkcje sieciowe: pełna obsługa przez sieć, zdalne kopiowanie nagrań, wbudowany web server
- obsługa max. 128 użytkowników on-line
- ONVIF: 2.4
- 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
- wejścia / wyjścia alarmowe: 4/2
- sterowanie głowicami obrotowymi PTZ: tak
- detekcja ruchu: 22 x 18 pól detekcji
- obsługa myszą: tak
- wbudowany 8-portowy switch PoE, 25.5 W / Kanał, PoE (802.3af/at), max. 130 W (łącznie) / ePoE : Porty 1 ... 8

-
- zasilanie: 100 ... 240 V AC
 - wymiary: 375 x 327 x 53 mm
 - waga: 2,7 kg

W zestawie:

- rejestrator Dahua NVR5208-8P-4KS2E - 1 szt;.