

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr5232-16p-4ks2e-32-kanaly-12mpx-hdmi-poe-p-7388.html>



REJESTRATOR IP DAHUA NVR5232-16P-4KS2E 32 KANAŁY 12MPX HDMI PoE

Cena brutto	3 102,26 zł
Cena netto	2 522,16 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	12527
Producent	Dahua

Opis produktu

Rejestrator DAHUA IP pozwala na zapis obrazu z kamer w maksymalnej rozdzielczości **12MPX** oraz wyświetlanie obrazu na żywo z **32 kamer** (z kompresją wideo H.265 i H.264). Dzięki wbudowanym wyjściom **HDMI i VGA** możliwe jest podłączenie sprzętu do dowolnego odbiornika.

Produkt obsługuje do **2 dysków SATA** o pojemności **do 10 TB każdy (brak w zestawie)**.

Istnieje również **aplikacja mobilna gDMSS Lite i imou (Android) oraz iDMSS Lite i imou (iOS, iPhone)**, 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.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
- prędkość nagrywania: 320 Mbps
- liczba kanałów IP: 32
- wyjście wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- zgodność z ONVIF 2.4
- wejścia/wyjścia alarmowe: 4/2
- wejścia/wyjścia audio: 1/1
- obsługa max. 2 dysków twardych SATA (do 10 TB każdy; brak w zestawie)
- 1x USB 2.0, 1x USB 3.0
- sterowanie kamerami PTZ - Inteligentne pozycjonowanie 3D z kamerą PTZ Dahua
- 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)

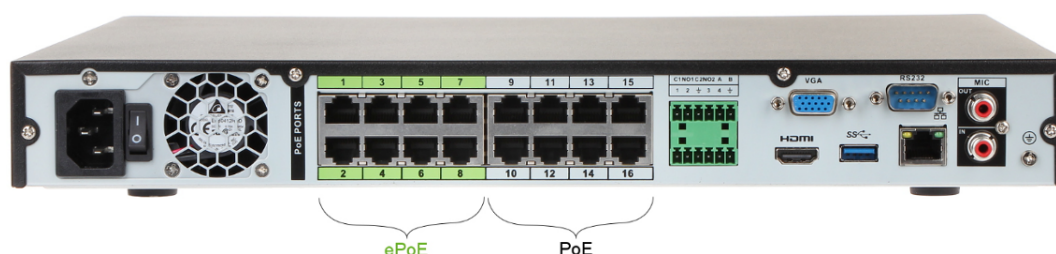


P2P (podgląd online)



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

Panel tylny:



Specyfikacja techniczna:

- standard: TCP/IP
- rozdzielczość: max. 12MPX (4000 x 3000 px)
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- wejścia/wyjścia audio: 1x CINCH (wejście na mikrofon zewnętrzny), 1x CINCH
- kompresja obrazu: H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ / MJPEG
- 1x USB 2.0, 1x USB 3.0
- obsługa max. 2 dysków SATA III o pojemności 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, ONVIF 2.4
- archiwizacja 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. 320 Mb/s
- funkcje sieciowe: pełna obsługa przez sieć, zdalne kopiowanie nagrań, wbudowany web server
- obsługa max. 128 użytkowników on-line
- dostęp z telefonu komórkowego:
 - port 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P)
 - darmowa aplikacja gDMSS Lite i imou (Android) oraz iDMSS Lite i imou (iOS, iPhone)
 - istnieją też płatne wersje aplikacji mobilnych: gDMSS Plus, iDMSS Plus
- wejścia/wyjścia alarmowe: 4/2
- sterowanie głowicami obrotowymi PTZ: RS-485, PELCO-D/P Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome)
- detekcja ruchu: 22 x 18 pól detekcji - po wykryciu ruchu nagrywanie tylko kamery z detekcją
- Inteligentna Analiza Obrazu: przekroczenie linii, wtargnięcie, porzucony/brakujący obiekt, zmiana sceny, detekcja twarzy, liczenie ludzi, mapa cieplna
- wbudowany 16-portowy switch PoE, 25.5 W / Kanał, PoE (802.3af/at), max. 130 W (łącznie)
- ePoE: 800 m, porty 1...8
- zasilanie: 100-240V AC / 50-60Hz

-
- wymiary: 375 x 327 x 53 mm
 - waga: 2,7 kg

W zestawie:

- rejestrator Dahua NVR5232-P-4KS2 - 1 szt;
- kabel sieciowy - 1 szt;
- myszka - 1 szt.