

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-dahua-nvr2104-s3-4-kanaly-12mpx-4k-p-17423.html>



REJESTRATOR IP DAHUA NVR2104-S3 4 KANAŁY 12MPX 4K

Cena brutto	555,15 zł
Cena netto	451,34 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21715
Producent	Dahua
Liczba dysków twardej (max.)	1
Liczba kanałów	4
Rozdzielczość	12 Mpx

Opis produktu

Rejestrator DAHUA NVR2104-S3 pozwala na zapis obrazu z kamer w rozdzielczości **max. 12MPX** oraz wyświetlanie obrazu na żywo z **4 kamer** (z kompresją wideo H.264 i H.265).

Urządzenie posiada intuicyjne i funkcjonalne menu, które obsłuży nawet początkujący użytkownik.

Niezwykle przydatne są też **powiadomienia PUSH o zdarzeniach alarmowych** z urządzeń sieciowych IP Dahua. Dzięki nim możliwa jest szybka reakcja użytkownika systemu na ważne wydarzenia, bez konieczności ciągłego monitorowania aplikacji.

Obsługa inteligentnych funkcji (AI)

Rejestrator Dahua jest niezwykle nowoczesny i pozwala na bezproblemową obsługę kamer z **funkcjami sztucznej inteligencji AI (ochrona perymetryczna oraz SMD+)**. Wystarczy odpowiednio skonfigurować rejestrator, dzięki czemu zyskujemy stałą analizę rejestrowanego obrazu i bardzo szybkie wychwycenie niepożądanych zdarzeń.

Funkcja ANR (Automatic Network Replenishment)

Funkcja ta zapewnia **ciągłość nagrań w przypadku awarii, rozłączenia lub utraty połączenia między kamerą a rejestratorem**. System automatycznie wykrywa problem z siecią i zapisuje nagrania na karcie microSD w kamerze. Po zakończeniu awarii nagrania są automatycznie synchronizowane, a w przypadku braków - rejestrator pobiera brakujące fragmenty bezpośrednio z kamery. Rejestrator obsługuje **1 dysk SATA** o pojemności **do 16 TB (brak w zestawie)**.

Zdalna obsługa urządzenia

Rejestrator pozwala na szybkie bezpośrednie połączenie z komputerem lub z urządzeniem mobilnym (Android / iOS). Dzięki temu uzyskamy zdalny dostęp nie tylko do urządzenia z publicznym adresem IP, ale również do NVR zlokalizowanego w sieci prywatnej bez potrzeby przeprowadzania skomplikowanych konfiguracji.

Dzięki **chmurze P2P** uzyskujemy dostęp do podglądu na żywo oraz nagrań z dowolnego miejsca na Ziemi z dostępem do Internetu.

Cechy produktu:

- liczba kanałów IP: 4
- praca w technologii IP
- odtwarzanie w czasie rzeczywistym: 4 @ 3072 x 2048 px
- możliwość nagrywania/odtwarzania w rozdzielczości do 12 MPX
- kompresja: H.264 / H.265 / MJPEG

- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- funkcje inteligentne (Ai): ochrona perymetryczna - 4 kanały, SMD+ (wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy) - 4 kanały, klasyfikacja ludzi i pojazdów, zaawansowane funkcje ochrony obwodowej: wtargnięcie, przekroczenie linii z uwzględnieniem osobnych zasad dla pojazdów i pieszych, Detekcja ruchu, Strefy prywatności
- funkcja Smart ADD - umożliwia stworzenie systemu IP niezależnie od tego, czy NVR posiada wbudowany przełącznik PoE czy nie. Jedynym wymogiem jest to, by rejestrator NVR znajdował się w tej samej sieci co kamery.
- cyfrowe powiększenie obrazu - celem uzyskania bardziej szczegółowego podglądu
- współpraca z producentami kamer: Dahua, Arecont Vision, AXIS, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videotec, Vivotek i inne
- sterowanie kamerami PTZ - Inteligentne pozycjonowanie 3D z kamerą PTZ Dahua
- obsługa max. 1 dysku twardego SATA (do 16 TB, brak w zestawie)
- podgląd zdalny: Smart PSS lite/ DSS Express & aplikacja mobilna DMSS
- 2x USB 2.0
- wejście/wyjście audio: 1/1
- zgodność z ONVIF

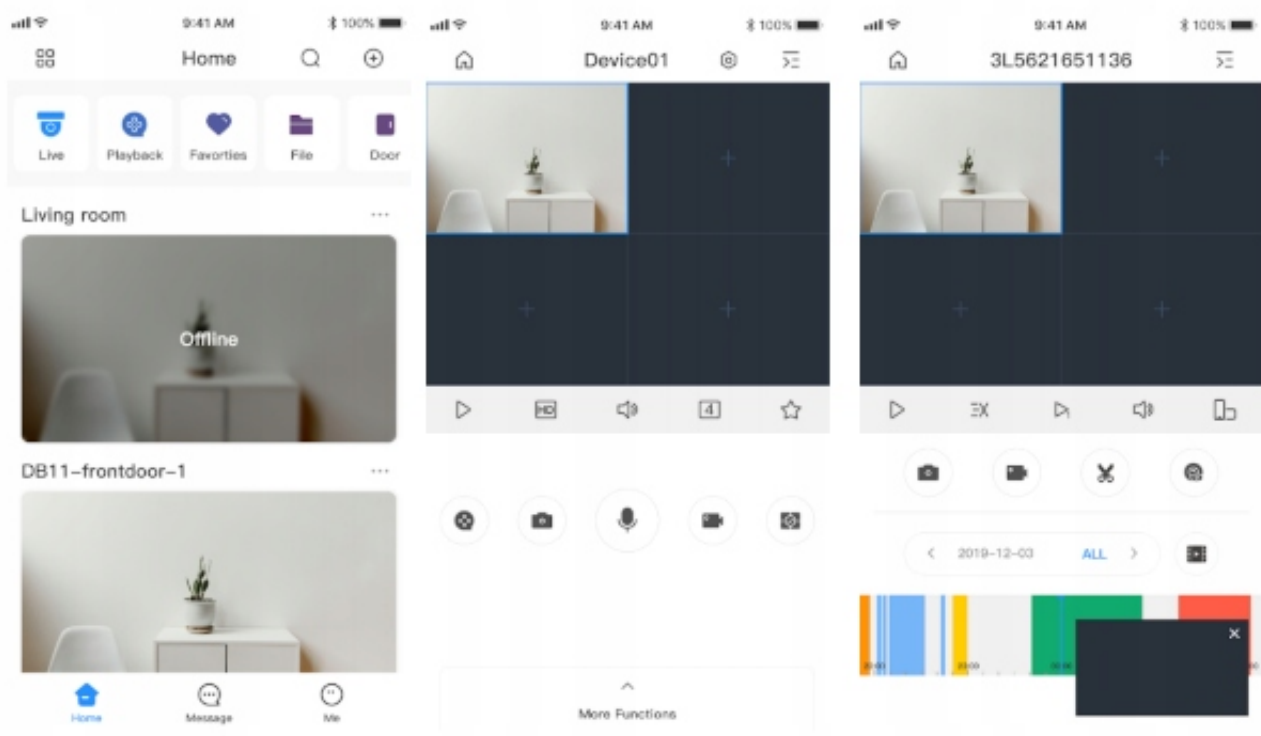
Oprogramowanie DSS EXPRESS / Smart PSS lite

Jest to darmowe oprogramowanie na komputer, które służy do zarządzania całym systemem. Posiada intuicyjny interfejs, polskie menu oraz funkcję detekcji ruchu, dzięki której dostaniemy na maila informację o wykrytych zdarzeniach.



Aplikacja mobilna DMSS

Jest to darmowa aplikacja na urządzenia mobilne (Android / iOS). Umożliwia ona zdalny nadzór nad monitoringiem, a także odtwarzanie nagrań wideo, powiadomienia PUSH, zdalną konfigurację czy inicjalizację urządzenia. Do aplikacji można dodać takie urządzenia, jak IPC, NVR, XVR, VTO, dzwonki do drzwi i kontrolery dostępu. Obsługuje ona systemy iOS 9.0 i Android 5.0 lub nowsze i może być używana z 3G / 4G / Wi-Fi.



Specyfikacja techniczna:

- standard: TCP/IP
- system operacyjny: Linux OS
- rozdzielczość nagrywania: max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px / 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
- wyjścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
- obsługa audio: 4 kanały (audio z kamer)
- wejścia/wyjścia audio: 1/1
- kompresja obrazu: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
- tryby nagrywania: ręczny, detekcja ruchu, harmonogram
- przepływność (bitrate): 80/60Mbps
- interfejs sieciowy: 1x RJ45 10M/100M
- funkcje sieciowe: pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web server
- max. 128 użytkowników on-line
- protokoły sieciowe: HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, RTSP, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, DDNS, Alarm Server, wyszukiwanie IP (wsparcie dla urządzeń Dahua), P2P
- wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:
 - wyszukiwanie nagrań po czasie i typie zdarzeń
 - odtwarzanie: do przodu, do tyłu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania
 - funkcja odtwarzania poklatkowego ("frame by frame")
 - kanały odtwarzane jednocześnie: 1x 12 Mpx @30 kl/s, 1x 8 Mpx @30 kl/s, 2x 5 Mpx @30 kl/s, 3x 4 Mpx @30 kl/s, 6x 1080p @ 30 kl/s
- dostęp z telefonu komórkowego: darmowa aplikacja DMSS (Android, iOS)
- sterowanie głowicami obrotowymi PTZ: sterowanie IP PTZ
- detekcja ruchu: tak
- USB: 2x USB 2.0
- archiwizacja: archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
- obsługa max. 1 dysku SATA do 16 TB (brak w zestawie)
- obsługiwane języki: angielski, polski
- temperatura pracy: -10°C ...+ 55°C
- wilgotność: 10% - 90%
- zasilanie: 12V DC / 1.5A (zasilacz w zestawie)
- pobór mocy (bez HDD): do 10W (bez HDD)
- wymiary: 205 x 206 x 48 mm
- waga: 0.42 kg

W zestawie:

- rejestrator Dahua NVR2104-S3 - 1 szt.;
- zasilacz - 1 szt.;
- myszka - 1 szt.;
- instrukcja.