



# Dahua Technology NVR4108-8P-4KS2/L

Rejestrator sieciowy 80 Mbps, 8 x IP 8MP, VGA, HDMI(4K), 1 x SATA, Analiza obrazu, P2P, 8 x PoE 72 W

Rejestrator sieciowy dla 8 kamer IP o maksymalnej rozdzielczości 8MP wyposażony w 1 port SATA dla dysku twardego o maksymalnej pojemności 10TB. Rejestrator wyposażony w system inteligentnej analizy obrazu zapewniający klasyfikację alarmów (człowiek, pojazd). Posiada 8 portów PoE i budżet mocy 72 W.



## Parametry podstawowe

Maksymalna liczba obsługiwanych kamer IP	8
Obsługiwane rozdzielczości	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/720p/D1

## Wideo

Kompresja wizji	Smart H.265/H.265/Smart H.264/H.264/MJPEG
-----------------	---

## Wyjścia sygnałów

Wyjścia VGA	1 x VGA
Wyjście HDMI	1 x HDMI (4K)

## Audio

Tor audio	dwukierunkowy
Kompresja audio	PCM/G711A/G711U/G726/AAC
Wejścia audio	1
Wyjście audio	1

## Funkcje

Tryby rejestracji	Harmonogram, ręczny, zdarzenia, Detekcja ruchu
-------------------	--

## Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja wideo	Tak
Detekcja Ruchu	Tak
Reakcja na zdarzenie	Zapis, PTZ, powiadomienie on-line, zrzut ekranu, FTP, sygnał dźwiękowy, komunikaty dla operatora,

## Inteligentna analiza wideo

Analiza obrazu	8 kanałów ochrony obwodowej, liczenie ludzi, mapy ciepła, alarmy SMD
Klasyfikacja alarmów	8 kanałów, klasyfikacja obiektu, wyszukiwanie człowiek/pojazd

## Przechowywanie danych

Liczba obsługiwanych HDD	1 x SATA
Maksymalna pojemność pojedynczego dysku	10TB

## Porty, Interfejsy

Porty USB	2 x USB 2.0
-----------	-------------

## Sieć

Ilość portów Ethernet z PoE dla kamer IP	8
Maksymalne pasmo dla kamer IP	80 Mbps
Wydajność sieciowa	60 Mbps
Wsparcie dla użytkowników mobilnych	iPhone, iPad, Android
Interfejsy sieciowy	1 x 10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS; FTP; Alarm Server; IP Search (Support Dahua IP camera; DVR; NVS; etc.); P2P; auto register
Wsparcie ONVIF	ONVIF(profile T/S/G); CGI; SDK

## System

System operacyjny	Linux
-------------------	-------

## Zapis, Podgląd, Odtwarzanie

Maksymalna szybkość rejestracji	80 Mbps
Zdolność do wyświetlania lokalnego	8 x 1080p@30 kl./s
Liczba jednocześnie wyświetlanych kanałów	1/4/8/9
Liczba jednocześnie odtwarzanych kanałów	8
Funkcje wyszukiwania	Czas, data, alarm, zdarzenie

## Parametry elektryczne

Zasilanie	12 V AC (zasilacz zewnętrzny w komplecie)
Pobór mocy	10 W (bez HDD)

## Warunki pracy

Temperatura pracy	-10..55 °C
-------------------	------------

## Konstrukcja

Wymiary	270 x 206,5 x 47,5 mm
Waga	700 g

## Akcesoria

Akcesoria w komplecie	Zasilacz 230 V AC/48/53 V DC 1,8 A
-----------------------	------------------------------------

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

### Siedziba spółki:

Santocka 39  
71-083 **Szczecin**  
tel. +48 91 485 40 60  
fax +48 91 485 40 80  
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

**Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com

**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com

**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com

**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com