



# HIKVISION iDS-7216HQHI-M1/S(STD)(C)

Rejestrator HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS, AccuSense, 16 kamer, 2 + 16 kamer IP maks. 6MP, 1xSATA, Deep Learning

Rejestrator dla 16 kamer pracujących w standardzie HDTVI/AHD/CVI/CVBS oraz 2 kamer IP z możliwością rozbudowy do 18 poprzez wyłączenie kanałów HD lub 24 w rozszerzonym trybie IP. Rejestrator obsługuje kamery HD o rozdzielczości do 4MP i kamery IP o rozdzielczości do 6MP. System inteligentnej analizy obrazu umożliwia detekcję twarzy i posiada algorytm głębokiego uczenia wykorzystywane również do detekcji osób i pojazdów.



## Parametry podstawowe

Maksymalna liczba obsługiwanych kamer IP	2 + 16 (tryb rozszerzony IP 8 + 16 do 4 Mbps)
Rozdzielczość kamer IP	6MP

## Wideo

Kompresja wizji	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
-----------------	---

## Wyjścia sygnałów

Wyjścia VGA	1 x VGA
Wyjście HDMI	1 x HDMI
Wyjście wizji CVBS	1 x CVBS

## Audio

Tor audio	dwukierunkowy (1 wejście audio)
Kompresja audio	G.711u
Wejścia audio	1 x RCA
Wyjście audio	1 x RCA

## Inteligentna analiza wideo

Analiza obrazu	Detekcja ruchu oparta na głębokim uczeniu się (v2.0) jest domyślnie włączona dla wszystkich kanałów analogowych, może klasyfikować ludzi i pojazdy oraz znacznie zmniejszać fałszywe alarmy spowodowane przez przedmioty, takie jak liście, flagi i źródła światła. Obsługiwane jest szybkie wyszukiwanie według obiektu lub typu zdarzenia.
Wyszukiwanie pojazdów	4 kanały

## Przechowywanie danych

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

## Porty, Interfejsy

Porty USB	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
Interfejs RS-485	1 x RS-485 (full-duplex)

## Wejścia sygnałów

Wejścia wizji	16
Obsługiwane standardy	HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS
Standard CVBS	PAL/NTSC
Standard HDTVI	4 MP@30 kl./s, 4 MP@25 kl./s, 3 MP@18 kl./s, 1080p@30, 1080p@25 kl./s, 720p@60 kl./s, 720p@50 kl./s, 720p@30 kl./s, 720p@25 kl./s (3MP tylko kanał 1,2,3,4)
Standard AHD	4 MP, 1080p@25 kl./s, 1080p@30 kl./s, 720p@25 kl./s, 720p@30 kl./s
Standard HDCVI	4 MP, 1080p@25 kl./s, 1080p@30 kl./s, 720p@25 kl./s, 720p@30 kl./s

## Sieć

Przepływność wideo	32 Kbps to 6 Mbps
Przepływność audio	64 Kbps
Liczba jednoczesnych użytkowników zdalnych	128
Interfejs sieciowy	1 x 100/1000 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF

## Zapis, Podgląd, Odtwarzanie

Szybkość rejestracji na kamerę	Strumień główny: Tryb lite 1080p wyl.: Strumień 4 MP: 4 MP lite@15 kl./s; 1080p lite/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF przy 25 kl./s; Strumień 3 MP: 3 MP/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF@ 15 kl./s; Strumień 1080p: 1080p/720p przy 15 kl./s; VGA/WD1/4CIF/CIF przy 25 kl./s; Strumień 720p: 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF @ 25 kl./s; Tryb lite 1080p wł.: 4 MP lite/3 MP przy 15 kl./s; 1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF przy 25 kl./s
Liczba jednocześnie odtwarzanych kanałów	16

## Parametry elektryczne

Zasilanie	12 V DC 2A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	24 W

## Warunki pracy

Temperatura pracy	-10..55 °C
Wilgotność względna	10..90 %

## Konstrukcja

Wymiary	315 x 242 x 45 mm
Waga	2 kg

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