



# Hikvision IDS-7108HUHI-M1/S(C)

Rejestrator HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS 8+4(8) kamer IP, 8MP, 1xSATA H.265 AcuSense DeepLearning



- Klasyfikacja celów ludzkich i pojazdów w oparciu o Deep Learning Motion Detection 2.0
- 8 kanałów analogowych i 1 HDD 1U DVR
- Wydajna technologia kompresji H.265 Pro
- Możliwość kodowania do 8 MP@8 fps i 5 MP@12 fps
- Wejścia wideo HDTVI/AHD/CVI/CVBS/IP
- Możliwość podłączenia max 16 kamer sieciowych 4MP
- Wyjście VGA: 1 x VGA
- Wyjście HDMI: 1 x HDMI

## Parametry techniczne

Maksymalna liczba obsługiwanych kamer IP	8+4 (tryb rozszerzony IP 8+8 do 4MP)
Rozdzielczość kamer IP	8MP
Kompresja wizji	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
Wyjścia VGA	1 x VGA (jednoczesne z HDMI)
Wyjście HDMI	1 x HDMI
Tor audio	Dwukierunkowy ( po RCA)
Kompresja audio	G.711u
Wejścia audio	1 x RCA ( 8 kanałów po kablu koncentrycznym z kamer)
Wyjście audio	1 x RCA
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.
Klasyfikacja alarmów	4 kanały (człowiek, pojazd w ochronie obwodowej)
Liczba obsługiwanych HDD	1 x SATA
Maksymalna pojemność pojedynczego dysku	10TB
Porty USB	2 x USB 2.0
Wejścia wizji	8
Obsługiwane standardy	HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS
Standard CVBS	PAL/NTSC
Standard HDTVI	8 MP@15 kl/s, 8 MP@12.5 kl/s, 3K@20 kl/s, 5 MP@20 kl/s, 5 MP@12 kl/s, 4 MP@30 kl/s, 4 MP@25 kl/s, 3 MP@18 kl/s, 1080p@30 kl/s, 1080p@25 kl/s, 720p@60 kl/s, 720p@50 fps, 720p@30 fps, 720p@25 fps
Standard AHD	5 MP@20 kl/s, 4 MP@25 kl/s, 4 MP@30 kl/s, 1080p@25 kl/s, 1080p@30 kl/s, 720p@25 kl/s, 720p@30 kl/s
Standard HDCVI	4 MP@25 kl/s, 4 MP@30 kl/s, 1080p@25 kl/s, 1080p@30 kl/s, 720p@25 kl/s, 720p@30 kl/s
Przepływność wideo	32 Kbps to 10 Mbps
Przepływność audio	64 Kbps
Liczba jednoczesnych użytkowników zdalnych	64
Interfejs sieciowy	1 x 10/100/1000 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF
Szybkość rejestracji na kamerę	Główny strumień: 8 MP@8 kl/s /3K@12 kl/s /5 MP@12 kl/s /4 MP@15 kl/s /3 MP@18 kl/s /1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25 kl/s (P)/30 kl/s (N)
Rozdzielczość dla strumienia pomocniczego	WD1/4CIF/CIF@25 kl/s (P)/30 kl/s (N)
Liczba jednocześnie odtwarzanych kanałów	8
Zasilanie	12 V DC 2A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy	max 10W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10..55 °C
Wilgotność względna	10..90 %
Wymiary	200 x 200 x 45 mm
Waga	1 kg (bez HDD)

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

