



Hanwha Vision HRX-434

Rejestrator 4 kanałowy AHD/TVI/CVI/ CVBS, 2 IP 8MP, 1 HDD, VGA, HDMI, P2P

Rejestrator AHD/TVI/CVI/ CVBS dla 4 kamer HD oraz 2 kamer IP o maksymalnej rozdzielczości 8 MP z możliwością zwiększenia ilości kamer IP poprzez wyłączenie kanałów HD. Rejestrator posiada 1 port SATA dla oraz wyjścia VGA i HDMI 4K.

**Parametry podstawowe**

Maksymalna liczba obsługiwanych kamer IP	2 + 4
Rozdzielczość kamer IP	8 MP
Protokoły dla kamer IP	SUNAPI(Wisenet), ONVIF

Wideo

Kompresja wizji	H.265, H.264, MJPEG
-----------------	---------------------

Wyjścia sygnałów

Rozdzielczość dla wyjścia wizji	HDMI: 3840 x 2160, 2560x1440, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720 VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720
Wyjścia VGA	1 x VGA
Wyjście HDMI	1 x HDMI (4K)
Wyjście wizji CVBS	1 x CVBS

Audio

Tor audio	dwukierunkowy
Kompresja audio	G.711 (N/W Cam G.711, 726)
Wejścia audio	1
Wyjście audio	1

Przechowywanie danych

Backup	BU, EXE(dołączony odtwarzacz), AVI(dla przeglądarki internetowej)
Liczba obsługiwanych HDD	1 x SATA
Maksymalna pojemność pojedynczego dysku	6TB

Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	4
Wyjścia alarmowe	1
Porty USB	2 x USB 2.0
Zdalne sterowanie	CVBS(Pelco-C)/AHD/CVI/TVI
Interfejs RS-485	Samsung-T/Pelco-D/Pelco-P

Wejścia sygnałów

Wejścia wizji	4
Obsługiwane standardy	HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS
Standard CVBS	PAL/NTSC
Standard HDTV	8MP, 5MP, 4MP, 1080p, 720p
Standard AHD	8MP, 5MP, 4MP, 1080p, 720p
Standard HDCVI	5MP, 4MP, 1080p, 720p

Sieć

Obsługiwane serwisy DDNS	Wisenet DDNS
Interfejs sieciowy	1 x 10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (Server, Client), PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile-S), SUNAPI(Server, Client)

System

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

Zapis, Podgląd, Odtwarzanie

Szybkość rejestracji na kamerę	8MP 8/8 kl./s, 5M 12/12 kl./s, 4M 15/12 kl./s, 2M 30/25 kl./s, 720p 30/25 kl./s, 960H/640H 30/25 kl./s (NTSC/PAL na kanale)
Maksymalna szybkość rejestracji	30 Mbps
Rozdzielczość dla strumienia pomocniczego	720p lub wyższy : 640x368 25 kl./s/CH SD: do CIF full kl./s/CH
Liczba jednocześnie odtwarzanych kanałów	6

Parametry elektryczne

Zasilanie	12 V DC
Pobór mocy	22 W (1 HDD)

Warunki pracy

Temperatura pracy	0..40 °C
Wilgotność względna	20..85 %

Konstrukcja

Wymiary	300 x 47 x 208,7 mm
Waga	1,5 kg (1 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