

VIDICON®

VAHR 4K-4



PEŁNY OPIS

- Do 4 kanałów 4K@8kl, 5M@13kl.
- Obsługuje XVi/AHD/TVI/CVI/CVBS/IP
- Obsługuje analizę obrazu (tylko kanał 1)
- Praca hybrydowa (dowolna kombinacja kamer IP i Analogowych)
- Wyjścia Video HDMI/VGA
- Protokoły DHCP, FTP, DNS, DDNS, NTP, UPNP, EMAIL, 3G, WIFI
- ONVIF Protokół Platforma WEB, VMS, XMEYE
- Zdalna konfiguracja parametrów rejestratora
- Darmowy podgląd przez smartfony (IOS, Android)
- Usługa chmury, P2P Push Alarm na smartfon
- Przechwytywanie i magazynowanie zdjęć
- OSD wielojęzyczne (w tym polskie)

SPECYFIKACJA

Model	
	VAHR-4K-4
Video	
Kodowanie	4*8M@8kl. / 4*5M@13kl.
Odtwarzanie	4*8M@8kl. / 4*5M@13kl.
Tryby pracy:	
- Analog	4*5M / 4*4K
- Hybryda	2*4K (Analog) + 2*4K (IP)
- IP	4*5M (Analog) + 4*5M (IP)

Kompresja video	H.264/ H.264+ / H.265 / H. 265+
Audio	
Kompresja	G.711A
Złącza	
Wejścia Video	4*BNC
Wyjścia Video	1*VGA, 1*HDMI
Audio Wej. / Wyj.	4/1 Cinch
Alarm Wej. / Wyj.	--
Ethernet	1*10/100 Mbps Ethernet port, RJ 45 port
PTZ Sterowanie	1*RS485, wiele protokołów PTZ
USB	2*USB 2.0
MAX HDD	1*8TB
Ogólne	
Analiza Video (Tyulko 1 kanał)	Analiza ruchu, śledzenie przedmiotu, diagnoza video, detekcja ludzi
Temperatura pracy	0°C - +55°C
Zasilanie	12V, 2A
Pobór prądu	<15W (bez dysku)
Wymiary (dł*szer*wys)	255mm*236mm*44mm

*Specyfikacja ma charakter informacyjny i może ulec zmianie bez wcześniejszego poinformowania