

# Rejestrator IP 36-kanalowy 2-dyskowy

## Szczegółowe dane techniczne

	Model	AVB-IPR236
Rejestrator	Procesor	ARM Cortex A17 Quad-core Processor
	System operacyjny	Linux
Video	Wejście video	64 Channel, Support 4096x2160, 2592x1944, 2048x1536, 1920x1080, 1280x960, 1280x720, etc.
	Wyjście video	1 VGA, 1 HDMI
Audio	Wejście audio	1 Port RCA
	Wyjście audio	1 Port RCARCA (Liniový, 1kΩ)
Alarm	Audio Bit Rate	64kbps
	Kompresja audio	G.711
	Wejście	16
	Wyjście	4
Wyświetlanie	Detekcja ruchu	64 kanały, strefy MD: 396 (22 x 18)
	Wyzwalacz zdarzeń	Recording, Video Push, Email, FTP, Snapshot, Buzzer i Screen Tips, wyjście alarmu
	HDMI1	4K (3840 x 2160)/60Hz, 4K (3840 x 2160)/30Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz, 1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
	HDMI2	1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
	VGA	1920 x 1080/60Hz, 1280 x 1024/60Hz, 1280 x 720/60Hz, 1024 x 768/60Hz
	Podział ekranu	64CHxDI/36CHxDI/25CHxDI/16CHxDI/9CHxDI/4CHxDI/1CHx1080P/1CHx3MP/1CHx4MP/1CHx5MP/1CHx4k
	Zoom cyfrowy	TAK
Nagrywanie	OSD	Tytuł kamery, czas, zanik video, nagrywanie, detekcja ruchu
	Kompresja	H.265/H.264
	Rozdzielczość	4k(4096x2160),5MP(2592x1944),4MP(2688x1520),3MP(2048x1536),1080P(1920x1080),960P(1280x960),720P(1280x720), D1 (704x576/704x480)
	Jakość nagrywania	PAL :4k@30x25fp,5MP@36x25fp,4MP@36x25fp,3MP@36x25fp,1080P@36x25fp, 960P@36x25fp,720P@36x25fp, D1@36x25fp NTSC: 4k@30x30fp,5MP@36x30fp,4MP@36x30fp,3MP@36x30fp,1080P@36x30fp, 960P@36x30fp, 720P@36x30fp, D1@36x30fp
Odtwarzanie i kopia bezpieczeństwa	Tryb nagrywania	Ręcznie/wokreślony czas/detekcja ruchu
	Odtwarzanie podczas nagrywania	4CH@4K
	Remote Sync Playback	TAK
	Wyszukiwanie	Wszystko, kanał, ręcznie, czas, data, detekcja ruchu
Sieć	Funkcje odtwarzania	Start, pauza, stop, przewiń, szybko odtwarzanie, wolne odtwarzanie, zoom cyfrowy
	Kopia zapasowa	USB / Sieć
	Interfejs sieci	1 RJ45 10M/100/1000M
	Funkcje sieci	HTTP, TCP/IP, IPv4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, IP Search, P2P
	Wersja Onvif	Wsparcie ONVIF 2.4 (Profil 5)
	Przeglądarka internetowa	IE6-11, Google Chrome (IE Tab), Firefox (IE Tab)
	System CMS	Wsparcie Windows XP / Windows Vista / Windows 7 / Windows 8
	Wsparcie chmury (P2P)	Tak
Dysk	Smart Phone	iPhone, iPad, Android, Android Pad
	Interfejs dysków	8 x HDD SATA
	Maksymalna pojemność eSATA	Do 48TB (6TB dla dysku) 1 interfejs eSATA
Ogólne	Język oprogramowania	Angielski, Polski, Niemiecki, Rosyjski, Francuski, Portugalski, Hiszpański, Włoski i inne
	Interfejs USB	2x USB 2.0, 1 x USB 3.0
	RS485	1 Port, dla PTZ Control
	Źródło zasilania	100 do 240 VAC, 50 do 60 Hz
	Temperatura pracy	0-55°C/10-90%
	Wymiary	354mmx263mmx50mm
Waga	4.5kg (bez dysków)	

## Zdjęcia podglądowe



## Największe zalety produktu

- Obsługa **ośmiu** dysków HDD SATA oraz jednego eSATA
- **64** kanały wspierające 4K, FHD
- Dedykowany system **CMS**