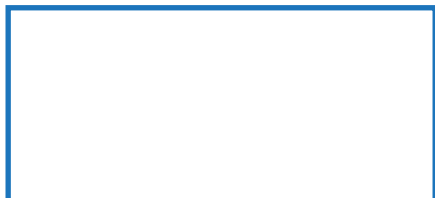




- 9 Kanałowy Rejestrator Sieciowy NVR
- Hexaplex: Podgląd na żywo/Nagrywanie/Odtwarzanie/Archiwizacja/Zdalny dostęp
- H264/H.264+/H.265/H265+ Potrójny strumień
- Nagrywanie max. 9 kamer IP@8MPx, 5Mpx,4Mpx,3Mpx,1080p,1.3Mpx,720p, max. bitrate 80MB
- Synchroniczne odtwarzanie kanałów
- Jednoczesna praca wyjść HDMI i VGA
- Zdalna obsługa ustawień parametrów nagrywania kamer
- Wyszukiwanie kamer IP w sieci, obsługa PTZ przez sieć
- Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu
- Obsługa 1 dysku SATA max. 8TB, 2 porty USB2.0, wyjście, wejście audio
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS, aplikacja mobilna (iOS, android), P2P

Dystrybutor



Msj Vision s.c  
ul. Modlińska 204  
03-119 Warszawa  
tel. 22 674 04 10  
biuro@msjvision.pl  
www.msjvision.pl

Ogólne	
System operacyjny	Linux
Ilość kanałów	9
Obsługa	Mysz, Klawiatura, WLAN, LAN,
Hexaplex	Podgląd na żywo/Nagrywanie/Odtwarzanie/Archiwizacja/Zdalny dostęp
Archiwizacja	
Rodzaj	1x SATA
Pojemność	Max 8TB
eSata	Nie
Video	
Wejścia	9CH (3840×2160, 2592×1944, 2048×1536, 1920×1080, 1280×960, 1280×720, etc)
Wyjścia	1xHDMI 3840×2160/30Hz, 1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz 1xVGA 1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
Nagrywanie	
Kompresja	H264/H264+/H265/H265+
Obsługiwanie rozdzielczości	4K (3840×2160), 5MP(2592×1944),4MP(2688×1520),3MP(2048×1536),1080P(1920×1080), 960P(1280×960),720P(1280×720),D1 (720×576/720×480)
Zapis	4K@9x25fp, 5MP@9x25fp,4MP@9x25fp,3MP@9x25fp,1080P@9x25fp
Tryb nagrywania	Ręczny, Harmonogram, Detekcja ruchu, AI (Inteligentna analiza)
Inteligentna analiza	Wykrywanie twarzy, Przekroczenie linii, Wtargnięcie do obszaru, Przemieszczanie, Zgromadzenie
Odtwarzanie i tworzenie kopii zapasowej	
Odtwarzanie	1CH 4K@30fps, 1CH 5MP@30fps, 1CH 4MP@30fps, 2CH 3M@30fps, 4CH 1080P@20fps,
Wyszukiwanie	Wszystkie, Kanał, Czas, Data, Detekcja ruchu, AI (Inteligentna analiza)
Funkcje odtwarzania	Start, Pauza, Stop, Szybkie odtwarzanie (przód, tył), Stop klatka (przód, tył), Cyfrowy zoom
Kopia zapasowa	USB/Sieć
Sieć	
Karta sieciowa	1x10/100Mbps Ethernet port, RJ45 port
Bitrate	80 Mbs
Funkcje sieciowe	Dysk Google, Dropbox, P2P,TCP/CP, HTTP, UPnP, DNS, NTP, SMTP, PPPoE, DHCP, FTP, DDNS, RTP, RTSP, RTCP
Protokoły	Onvif, Prywatny
Obsługa z przeglądark	IE8-11, Google Chrome (poniżej Ver44), Firefox (poniżej Ver53)
Obsługa z PC	Support Windows 7/ Windows 8/Windows 10/MAC
Obsługa urządzenia mobilne	Android, iOS
Chmura P2P	Tak
Dysk sieciowy	Tak (Google, Dropbox)
PoE	Nie
WiFi	Nie
Audio	
Wejście	Tak 1xRCA
Wyjście	Tak 1xRCA (Liniowe, 1kΩ)
Przepustowość	64kbps
Kompresja	G711u, G711a, ADPCM_DVI4
Alarm	
Wejście	Nie
Wyjście	Nie
Detekcja	Strefy: 396(22×18) 9 kanałów
Wyzwalanie zdarzeń	Nagrywanie, E-mail, FTP, zrzut ekranu, buzzer i komunikaty ekranowe, wyjście alarmowe
Pozostałe	
Język Polski	Tak
USB	2xUSB 2.0
RS485	Nie
Zasilanie	DC 12V, 2A
Pobór	<10W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10°C~+55°C
Wilgotność	10% -90% RH
Waga	Okolo 2 kg (bez HDD)
Wymiary	260mm(L)* 215mm(W)* 43mm(H)