



Partizan ADM-88V SuperHD v7.0 to 8-kanalowy sieciowy rejestrator wideo z serii Cloud obsługujący hybrydowe konfiguracje nagrywania z kamerami AHD i IP. Urządzenie wyposażone jest w kompresję wideo H.264 i H.265 z kodekiem audio G711A oraz obsługuje dwukierunkową komunikację audio. Tryby nagrywania obejmują 8 kanałów w rozdzielczości 5.0MP przy 25fps dla konfiguracji IP lub hybrydowych łączących 8 kanałów AHD przy 5M-N z 4 dodatkowymi kanałami IP przy 2MP. Rejestrator zapewnia wyjścia wideo VGA i HDMI z rozdzielczością wyświetlania do 1920x1080, obsługuje jeden wewnętrzny dysk HDD do 14TB oraz posiada funkcjonalność chmury ze zdalnym dostępem i możliwością nagrywania w chmurze. Urządzenie stacjonarne w metalowej obudowie pracuje w temperaturach od -40°C do 60°C i wymaga zasilania 12V DC przy poborze prądu 2000mA.

Szczegóły produktu

Model	ADM-88V
Wersja	SuperHD v7.0
SKU	3625
Seria	Seria Cloud

Enkoder

Maksymalna liczba kamer	8 szt.
Tryby nagrywania (AHD)	8x5.0M-N@12 fps, 8x4.0M-N@15 fps, 8xAHD-H@15 fps
Tryby nagrywania (AHD + IP)	8x5M-N@12 fps + 4x2MP@25 fps
Tryby nagrywania (IP)	16x2.0MP@25 fps, 8x5.0MP@25 fps
Kodek wideo	H.264, H.265
Kodek audio	G711A
Two-way audio	tak

Graficzny interfejs użytkownika

Rozdzielczość wyświetlacza	1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Tryby rozdzielacza wideo	1, 4, 8, 9

Języki	Arabski, Czeski, Angielski, Francuski, Niemiecki, Hebrajski, Węgierski, Włoski, Polski, Rumuński, Rosyjski, Hiszpański, Ukraiński
Magazynowanie	
Wewnętrzny HDD	1 x 14 TB
Pamięć masowa HDD (ważna uwaga)	Dla niezawodnej pracy 24/7 zdecydowanie zaleca się stosowanie dysków HDD specjalnie zaprojektowanych do systemów monitoringu wizyjnego. Dysk twardy nie jest dołączony do zestawu.
Network	
Interfejsy sieciowe	RJ-45 (10/100Base-T)
Funkcje sieciowe	PPPoE, NTP, Email, FILTR IP, DDNS, FTP, AlarmServer, UPnP, RTP/RTSP
Domyślny adres IP	DHCP
Port hTTP(s)	80
Port sterowania	34567
Port RTSP	554
RTSP URL	rtsp://IP:PORT/user=LOGIN&password=PASSWORD&channel=1&stream=0.sdp
Domyślne dane uwierzytelniające	
Domyślne logowanie	admin
Domyślne hasło	admin
Oprogramowanie	
Inteligentna analityka	Wykrywanie ruchu
Inteligentna analityka (ważna uwaga)	Inteligentne alarmy mogą być używane tylko z kamerami IP z serii Cloud
Możliwości chmurowe	Zdalny dostęp, Rejestrowanie w chmurze, Powiadomienia pUSH
Aplikacje desktopowe	Partizan, Setup Tool
Mobile app	Partizan
Przeglądarki internetowe	Google Chrome, Edge
Korzystanie z przeglądarki internetowej (ważna uwaga)	Dostęp przez przeglądarkę wymaga instalacji Partizan ActiveX do konfiguracji urządzenia i podglądu na żywo. Dostępne na www.apps.partizan.global

Interfejsy zewnętrzne	
Wejście wideo	8 x BNC
Wyjście wideo	VGA, HDMI
Wejścia audio	1
Wyjścia audio	1
Porty USB	2 x USB 2.0
Specyfikacje mechaniczne	
Obudowa	Pulpit
Materiał panelu przedniego	Plastik
Materiał obudowy	Metal
Wymiar	255 x 225 x 46 mm
Waga	700 g
Moc	
Źródło zasilania DC	12 V
Zużycie prądu stałego	2000 mA
Zasilacz dC	Włączono
Warunki eksploatacji	
Zakres wilgotności	20-95% RH (bez kondensacji)
Temperatura robocza	-40 - 60 °C
Temperatura przechowywania	-40 - 60 °C
Wspólny	
Zawartość opakowania	Mysz optyczna, Zasilacz
Gwarancja	3 lata