

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/rejestrator-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-tcpip-xvr5432l-4kl-i3-32-kanaly-dahua-p-3830.html>



REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR5432L-4KL-I3 32 KANAŁY DAHUA

Cena	12 567,89 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XVR5432L-4KL-I3
Kod EAN	6923172549556

Opis produktu

Wejścia audio: 4 szt. BNC, 1 szt. BNC - Mikrofon ; Metoda kompresji obrazu: AI Coding / H.265+ ; Rozdzielczości zapisanego obrazu: AHD / HD-CVI / HD-TVI : 8 Mpx, IP : max. 12 Mpx ; Obsługiwane dyski twarde: 4 x 16 TB SATA + 1 x eSATA ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 16 / 6 ; Wybrane funkcje: Współpraca z urządzeniami marki Dahua pracującymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT), Obsługa Coax Audio/Alarm, Inteligentna analiza obrazu ;

Rejestrator cyfrowy XVR5432L-4KL-I3 z interfejsem AHD (Analog High Definition), HD-CVI (High Definition Composite Video Interface), HD-TVI (High Definition Transport Video Interface), TCP/IP oraz CVBS, to profesjonalne urządzenie stosowane w instalacjach monitoringu

Menu zostało zaprojektowane w sposób ułatwiający każdemu, nawet początkującemu użytkownikowi nawigację i wprowadzanie zmian w ustawieniach rejestratora

Poza standardowymi funkcjami, urządzenie zostało również przystosowane do współpracy z zaawansowanymi systemami monitoringu marki DAHUA spełniającymi założenia koncepcji Internetu Rzeczy (IoT)

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Wejścia wideo:	32 szt. BNC
Wyjścia wideo:	2 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA 1 szt. Video composite (gniazdo BNC) Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Wejścia audio:	4 szt. BNC, 1 szt. BNC - Mikrofon 32 Kanały - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Wyjścia audio:	1 szt. BNC 1 szt. BNC - Mikrofon
Metoda kompresji obrazu:	AI Coding / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	AHD / HD-CVI / HD-TVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 , 8M-N - 1920 x 2160 , 6 Mpx - 2880 x 1920 - tylko HD-CVI , 5 Mpx - 2592 x 1944 ,

	<p>4 Mpx - 2560 x 1440 , 4M-N - 1280 x 1440 , 3 Mpx - 2048 x 1536 - tylko AHD / HD-TVI , 1080p - 1920 x 1080 , 720p - 1280 x 720</p> <p>CVBS : 960H - 960 x 576</p>
Regulacja prędkości zapisu:	<p>IP : max. 12 Mpx - 4000 x 3000 12 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 8 Mpx @ 1 ... 7 kl/s 4K-N @ 1 ... 15 kl/s 6 Mpx @ 1 ... 10 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s 4 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 4M-N @ 1 ... 25 kl/s 3 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 1080p @ 1 ... 25 kl/s 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s do przydziału na każdy kanał</p>
Tryby pracy:	32 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP
Tryby nagrywania:	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	4 x 16 TB SATA + 1 x eSATA
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:	Zrzut klatki obrazu lub nagrań z archiwum na napęd USB
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:	<p>Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie, krokowo Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy)</p> <p>Inteligentne wyszukiwanie twarzy AI - równoczesne wyszukiwanie w archiwum nagrań twarzy na podstawie max 8 zdjęć z uwzględnieniem progu podobieństwa (dla każdego zdjęcia osobno) Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/9/16 kanałów</p>
Funkcje sieciowe:	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer max. 128 użytkowników on-line
Dostęp z telefonu komórkowego:	<p>Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja DMSS iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS</p> <p>Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną</p>
Wejścia / wyjścia alarmowe:	16 / 6
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) Sterowanie zgodne z coax PTZ HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P
Detekcja ruchu:	Podział ekranu na strefy
Wybrane funkcje:	<p>Współpraca z urządzeniami marki Dahua pracującymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT), POS - współpraca z urządzeniami zainstalowanymi w punktach sprzedaży i wyświetlanie danych z nich w postaci nałożonego tekstu w wybranym oknie kanału, Obsługa Coax Audio/Alarm, Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie - klasyfikacja ludzi i pojazdów zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie</p>

Android:

	<p>osób oraz pojazdów</p> <p>Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy</p> <p>Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urządzenia</p> <p>Wyszukiwanie w nagraniach twarzy na podstawie max 8 wybranych zdjęć z możliwością niezależnego ustawienia progu podobieństwa dla każdego zdjęcia</p> <p>SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy</p>
USB:	<p>Port RS-232</p> <p>2 szt. USB 3.0</p> <p>1 szt. USB 2.0</p>
Obsługa myszą:	
Pilot IR w zestawie:	
Zasilanie:	100 V ... 240 V AC @ 50 / 60 Hz
Kolor:	Czarny
Waga:	4.94 kg
Wymiary:	440 x 420 x 76 mm, RACK 19", 2U
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	5 lat