

Kod: XVR5108HS-4KL-I3

## REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP **XVR5108HS-4KL-I3** 8 KANAŁÓW DAHUA

Rejestrator cyfrowy XVR5108HS-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:	8 szt. BNC
Wyjścia wideo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 szt. HDMI 4K</li> <li>• 1 szt. VGA</li> </ul> Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Wejścia audio:	1 szt. CINCH 8 Kanałów - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	AI Coding / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AHD / HD-CVI / HD-TVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 , 4K-N - 1920 x 2160 , 6 Mpx - 2880 x 1920 - tylko HD-CVI , 5 Mpx - 2592 x 1944 , 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</li> <li>• CVBS : 960H - 960 x 576</li> <li>• IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160</li> </ul>



Regulacja prędkości zapisu:	<p>8 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:	8 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 8 x IP
Tryby nagrywania:	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	1 x 16 TB SATA
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)              Synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów, funkcja Smart Search              Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/9 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)              • Android: Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a>              • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a></p> <p>Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną</p>
Wejścia / wyjścia alarmowe:	—
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	<p>Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome)              Sterowanie zgodne z coax PTZ HD-CVI              RS-485 - PELCO-D/P</p>
Detekcja ruchu:	Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Współpraca z urządzeniami marki Dahua pracującymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT),</li> <li>• POS - współpraca z urządzeniami zainstalowanymi w punktach sprzedaży i wyświetlanie danych z nich w postaci nałożonego tekstu w wybranym oknie kanału ,</li> <li>SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy</li> <li>• Obsługa Coax Audio/Alarm,</li> <li>• Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, przekroczenie strefy ostrzegawczej, porzucony/brakujący obiekt, klasyfikacja ludzi i pojazdów,</li> <li>• zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy</li> <li>• Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy</li> <li>• Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urządzenia</li> <li>• Wyszukiwanie w nagraniach twarzy na podstawie max 8 wybranych zdjęć z możliwością niezależnego ustawienia progu podobieństwa dla każdego zdjęcia</li> </ul>
Obsługa myszą:	✓
Pilot IR w zestawie:	—
USB:	<p>1 szt. USB 3.0              1 szt. USB 2.0</p>

Zasilanie:	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Kolor:	Czarny
Waga:	0.94 kg
Wymiary:	260 x 238 x 48 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>