

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-4-kanalowy-dhi-xvr7104he-4k-i2-p-24990.html>



Rejestrator 5w1 4-kanałowy DHI-XVR7104HE-4K-I2

Cena brutto	2 239,83 zł
Cena netto	1 821,00 zł
Numer katalogowy	27664
Producent	Brak

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy XVR7104HE-4K-I2 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).

SPECYFIKACJA

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Wejścia wideo:	4 szt. BNC
Wyjścia wideo:	<ul style="list-style-type: none"> • 1 szt. HDMI 4K • 1 szt. VGA Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Wejścia audio:	<ul style="list-style-type: none"> • 4 szt. CINCH, • 4 - 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"> • 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 • CVBS : 960H - 960 x 576 • IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160
Regulacja prędkości zapisu:	8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 8 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 4K-N @ 1 ... 25 kl/s 6 Mpx @ 1 ... 20 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 20 kl/s 4 Mpx @ 1 ... 25 kl/s 4M-N @ 1 ... 25 kl/s 3 Mpx @ 1 ... 25 kl/s 1080p @ 1 ... 25 kl/s 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s do przydziału na każdy kanał
Tryby pracy:	4 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 4 x IP
Tryby nagrywania:	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	1 x 10 TB SATA
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:	Zrzut klatki obrazu lub nagrań z archiwum na napęd USB
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:	Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie, krokowo Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) Synchroniczne odtwarzanie 1 lub 4 kanałów, funkcja Smart Search
Funkcje sieciowe:	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web server max. 128 użytkowników on-line

<p>Dostęp z telefonu komórkowego:</p>	<p>Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS <p>Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną</p>
<p>Wejścia / wyjścia alarmowe:</p>	<p>8 / 3</p>
<p>Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:</p>	<p>Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) Sterowanie zgodne z coax PTZ HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P</p>
<p>Detekcja ruchu:</p>	<p>Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji</p>
<p>Wybrane funkcje:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 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, przekroczenie strefy ostrzegawczej, porzucony/brakujący obiekt, klasyfikacja ludzi i pojazdów, liczenie ludzi / pojazdów, • zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy oraz pojazdów • Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy •

	<p>Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urządzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Wyszukiwanie w nagraniach twarzy na podstawie max 8 wybranych zdjęć z możliwością niezależnego ustawienia progu podobieństwa dla każdego zdjęcia</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy</p>
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)
Pobór mocy:	< 10 W
Kolor:	Czarny
Waga:	1.22 kg
Wymiary:	325 x 255 x 55 mm
Obsługiwane języki:	<p>polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski</p>
Producent / Marka:	DAHUA