

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-4-kanalowy-dhi-xvr5104hs-4kl-i3-p-24292.html>



Rejestrator 5w1 4-kanalowy DHI-XVR5104HS-4KL-I3

Cena brutto	1 251,53 zł
Cena netto	1 017,50 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	26908
Producent	Brak

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy XVR5104HS-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.

Rejestrator sieciowy wyposażony w zaawansowane funkcje inteligentnej analizy obrazu.

SPECYFIKACJA

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Wejścia wideo:	4 szt. BNC
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Wejścia audio:	1 szt. - CINCH 4 - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH

<p>Metoda kompresji obrazu:</p>	<p>AI Coding / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264</p>
<p>Rozdzielczość zapisanego obrazu:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <p>AHD / HD-CVI / HD-TVI :</p> <p>8 Mpx - 3840 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</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>CVBS : 960H - 960 x 576</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160</p>
<p>Regulacja prędkości zapisu:</p>	<p>8 Mpx IP @ 1 ... 25 k/s 8 Mpx @ 1 ... 7 k/s 6 Mpx @ 1 ... 10 k/s 5 Mpx @ 1 ... 12 k/s 4 Mpx @ 1 ... 15 k/s 4M-N @ 1 ... 25 k/s 3 Mpx @ 1 ... 15 k/s 1080p @ 1 ... 25 k/s 720p @ 1 ... 25 k/s 960H @ 1 ... 25 k/s do przydziału na każdy kanał?</p>
<p>Tryby pracy:</p>	<p>4 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 4 x IP</p>
<p>Tryby nagrywania:</p>	<p>R/żmny, detekcja ruchu, harmonogram</p>
<p>Obsługiwane dyski twarde:</p>	<p>1 x 10 TB SATA</p>
<p>Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:</p>	<p>Zrzut kluczy obrazu lub nagrań z archiwum na napęd USB</p>
<p>Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:</p>	<p>Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszenie, zwalnianie, krokowo Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) Inteligentne wyszukiwanie twarzy AI - równoczesne wyszukiwanie w archiwum nagrań twarzy na podstawie max 8 adż? z uwzględnieniem progów podobieństwa (dla każdego zdjęć osobno) Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 14 kanałów</p>
<p>Funkcje sieciowe:</p>	<p>Pełna obsługa przez sieć? Zdalne kopiowanie nagrań? Wywołany web server max. 128 użytkowników on-line</p>
<p>Dostęp z telefonu komórkowego:</p>	<p>Port: 37777 lub dostęp przez chmurę? (P2P)</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Android: Darmowa aplikacja DMSS</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • <p>iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak w?czy? aplikacj? mobiln?</p>
<p>Wej?cia / wyj?cia alarmowe:</p>	
<p>Sterowanie g?owicami obrotowymi PTZ:</p>	<p>Kamery IP szybkobrotowe (Speed Dome) Sterowanie zgodnie z coax PTZ-HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P</p>
<p>Detekcja ruchu:</p>	
<p>Wybrane funkcje:</p>	<ul style="list-style-type: none"> • <p>Wsp?/praca z urz?dzeniami marki Dahua pracuj?cymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT).</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>POS - wsp?/praca z urz?dzeniami zainstalowanymi w punktach sprzeda?y i wy?wietlanie danych z nich w postaci na?obnego tekstu w wybranym oknie kana?u.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: cz?owiek, pojazd silnikowy</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Obs?uga Coax Audio Alarm.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Inteligentna Analiza Obrazu : przekroczenie linii, przekroczenie strefy ostrzegawczej, poraony/brakuj?cy obiekt, klasyfikacja ludzi i pojazd?w</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Obs?uga do 10 baz danych twarzy, ?cznie z 20 000 zdj?? twarzy</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Wykrywanie twarzy nie znajduj?cych si? w bazie danych urz?dzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> • <p>Wyszukiwanie w nagraniach twarzy na podstawie max 8 wybranych zdj?? z mo?liwo?ci? niezale?nego ustawienia proggu podobie?stwa dla ka?dego zdj?cia</p>

USB:	2 szt. USB 2.0
Obsługa myszy:	
Pilot IR w zestawie:	
Zasilanie:	12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie)
Kolor:	Czarny
Waga:	0.89 kg
Wymiary:	260 x 236 x 48 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski