

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/rejestrator-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-ip-ids-7216huhi-m2pc4a41alm-16-kanalow-acusense-poc-hikvision-p-858.html>



## REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, IP IDS-7216HUHI-M2/P(C)/4A+4/1ALM 16 KANAŁÓW AcuSense PoC Hikvision

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>IDS-7216HUHI-M2/P(C)/4A+4/1ALM</b>
Kod EAN	<b>6931847160449</b>

### Opis produktu

Wejścia audio: 4 szt. CINCH, 4 szt. BNC, Coaxial audio - Audio z kamer ; Metoda kompresji obrazu: H.265 Pro+ ; Rozdzielczości zapisanego obrazu: HD-TVI / HD-CVI : 8 Mpx, 8M-N, HD-TVI : 5 Mpx (3K), 3 Mpx, HD-TVI / HD-CVI / AHD : 5 Mpx, 3.7 Mpx, IP : max. 8 Mpx ; Obsługiwane dyski twarde: 2 x 10 TB SATA ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 4 / 1 ; Inteligentna analiza obrazu;

Rejestrator cyfrowy IDS-7216HUHI-M2/P(C)/4A+4/1ALM 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. Rejestrator wspiera technologię AcuSense, pozwalając na filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie sylwetek ludzi oraz pojazdów

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

Zastosowana w urządzeniu technologia PoC (Power over Coaxial) pozwala zasilić kompatybilne z tym standardem kamery po kablu koncentrycznym bezpośrednio z rejestratora, eliminując tym samym potrzebę stosowania dodatkowych przewodów, lub zasilaczy

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, IP
Wejścia wideo:	16 szt. BNC - AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA
Wejścia audio:	1 szt. CVBS - Gniazdo BNC 4 szt. CINCH,
Wyjścia audio:	4 szt. BNC, Coaxial audio - Audio z kamer 1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	H.265 Pro+ / H.265 Pro / H.265 / H.264+ / H.264
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	HD-TVI / HD-CVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 px , 8M-N - 1920 x 2160 px ,  HD-TVI : 5 Mpx (3K) - 2960 x 1665 px , 3 Mpx - 1920 x 1536 px ,

	<p>HD-TVI / HD-CVI / AHD :</p> <p>5 Mpx - 2560 x 1944 px ,  3.7 Mpx - 2560 x 1440 px ,  1080p - 1920 x 1080 px ,  720p - 1280 x 720 px ,</p> <p>PAL :</p> <p>960H - 960 x 576 px ,</p> <p>IP :</p> <p>max. 8 Mpx - 3840 x 2160 px  8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s  8 Mpx @ 1 ... 8 kl/s  8M-N @ 1 ... 15 kl/s  5 Mpx (3K) @ 1 ... 12 kl/s  5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s  3.7 Mpx @ 1 ... 15 kl/s  3 Mpx @ 1 ... 18 kl/s  1080p @ 1 ... 25 kl/s  720p @ 1 ... 25 kl/s  960H @ 1 ... 25 kl/s  do przydziału na każdy kanał</p>
Regulacja prędkości zapisu:	
Tryby pracy:	16 x HD-TVI / AHD / HD-CVI / CVBS / IP + 16 x IP
Tryby nagrywania:	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	2 x 10 TB SATA
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:	Archiwizacja na napęd USB (pendrive, dysk zewnętrzny)
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:	Wyszukiwanie nagrań na linii czasu lub na liście plików. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie nagrania. Jednoczesne odtwarzanie nagrań z maks. 16 kamer Funkcja Smart Search
Interfejs sieciowy:	1 x RJ-45 - 10/100/1000 Base-T
Funkcje sieciowe:	Program klienta i przeglądarka IE: podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań, częściowa konfiguracja parametrów rejestratora 128 użytkowników on-line Zgodność z ONVIF
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a>
USB:	iOS- Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a> 2 szt. USB 2.0
Porty szeregowy:	RS-485
Wejścia / wyjścia alarmowe:	4 / 1
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	RS-485 PELCO-D/P Sterowanie zgodne z coax HD-TVI Hikvision
Detekcja ruchu:	2.0
Inteligentna analiza obrazu:	
Wybrane funkcje:	DVR z serii AcuSense Hikvision PoC - Zastosowana w urządzeniu technologia PoC (Power over Coaxial) pozwala zasilić kompatybilne z tym standardem kamery po kablu koncentrycznym bezpośrednio z rejestratora, eliminując tym samym potrzebę stosowania dodatkowych przewodów, lub zasilaczy Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz

Android: Darmowa

	<p>pojazdów) - technologia Deep Learning  Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów  Zaawansowane funkcje ochrony obwodowej: wtargnięcie, przekroczenie linii z uwzględnieniem osobnych zasad dla pojazdów i pieszych - technologia Deep Learning  Rozpoznawanie twarzy  Porównanie twarzy z obrazami z bazy danych - obsługa metadanych</p>
Obsługa myszą:	
Pilot IR w zestawie:	
Zasilanie:	100 ... 240 V AC @ 50 / 60 Hz
Pobór mocy:	≤ 20 W (bez HDD)
Kolor:	Czarny
Waga:	2.77 kg
Wymiary:	385 x 326 x 52 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, węgierski, włoski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	300227803
Gwarancja:	<b>3 lata</b>