

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-turbo-hd-16-kanalowy-ids-7216huhi-m2-s-p-24389.html>



Rejestrator Turbo HD 16-kanałowy IDS-7216HUHI-M2/S

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 4 319,76 zł |
| Cena netto | 3 512,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 27023 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy IDS-7216HUHI-M2/S(C) z interfejsem AHD (Analog High Definition), HD-CVI (High Definition Composite Video Interface), HD-TVI (High Definition Transport Video Interface), IP - Hikvision oraz PAL, 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.

| | |
|-----------------------------------|--|
| Standard: | AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP |
| Wejścia wideo: | 16 szt. BNC - AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS |
| Wyjścia wideo: | 1 szt. HDMI 1 szt. VGA 1 szt. CVBS - Gniazdo BNC |
| Wejścia audio: | 4 szt. CINCH 16 szt. Coaxial audio - Audio z kamer |
| Wyjścia audio: | 1 szt. CINCH |
| Metoda kompresji obrazu: | H.265 / H.265+ / H.264 / H.264+ |
| Rozdzielczości zapisanego obrazu: | <ul style="list-style-type: none"> HD-TVI : <ul style="list-style-type: none"> 8.3 Mpx 4K UHD - 3840 x 2160 , 5 Mpx - 2560 x 1944 , 3.7 Mpx - 2560 x 1440 , 3 Mpx - 1920 x 1536 , 1080p - 1920 x 1080 , |

| | |
|---|---|
| | <p>720p - 1280 x 720 ,</p> <ul style="list-style-type: none"> • AHD : 5 Mpx - 2560 x 1944 , 3.7 Mpx - 2560 x 1440 , 1080p - 1920 x 1080 , 720p - 1280 x 720 , • HD-CVI : 3.7 Mpx - 2560 x 1440 , 1080p - 1920 x 1080 , 720p - 1280 x 720 , • PAL : 960H - 960 x 576 , • IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160 |
| Regulacja prędkości zapisu: | <p>8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 8 Mpx @ 1 ... 8 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s 4 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> |
| Tryby pracy: | 16 x HD-TVI / AHD / HD-CVI / PAL / IP + 16 x IP |
| Tryby nagrywania: | Ręczny, 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. Odtwarzanie jednocześnie maks. 16 kamer |
| Interfejs sieciowy: | 1 x RJ-45 - 10/100/1000 Base-T |
| Przepływność (bitrate): | 32 kbit/s ... 10 Mbit/s |
| Funkcje sieciowe: | Program klienta i przeglądarka IE: podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań, częściowa konfiguracja parametrów rejestratora |
| Protokoły sieciowe: | TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, ONVIF |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | <p>Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja Hik-Connect • iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect |
| Domyślny adres IP: | DHCP lub 192.168.1.64 |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / - |
| Porty dostępu przez www: | 80 |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Porty dostępu przez aplikację na PC: | 554 RTSP, 8000 |
| Port dostępu przez aplikację mobilną: | 8000 |
| Port ONVIF: | 80 |
| RTSP URL: | <ul style="list-style-type: none"> • rtsp://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/nr kanału01/ - Strumień główny • rtsp://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/nr kanału02/ - Strumień pomocniczy |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | 16 / 4 |
| Sterownie głowicami obrotowymi PTZ: | RS-485 PELCO-D/P Sterowanie zgodne z coax HD-TVI Hikvision |
| Detekcja ruchu: | Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • DVR z serii AcuSense • Inteligentna Analiza Obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, technologia Deep Learning • Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów |
| USB: | <ul style="list-style-type: none"> • 1 szt. USB 2.0 • 1 szt. USB 3.0 |
| Obsługa myszą: | |
| Pilot IR w zestawie: | |
| Zasilanie: | 12 V DC / 3.33 A (zasilacz w komplecie) |
| Kolor: | Czarny |
| Waga: | 2.04 kg |
| Wymiary: | 380 x 320 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: | 300227222 |
| Gwarancja: | 3 lata |

