

Kod: DHI-XVR5216AN-4KL-16

REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP **DHI-XVR5216AN-4KL-16** 16 KANAŁÓW DAHUA

Rejestrator cyfrowy DHI-XVR5216AN-4KL-16 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.

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, TCP/IP |
| Wejścia wideo: | 16 szt. BNC |
| Wyjścia wideo: | <ul style="list-style-type: none">• 1 szt. HDMI• 1 szt. VGA Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo |
| Wejścia audio: | <ul style="list-style-type: none">• 1 szt. CINCH,• 16 - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI |
| Wyjścia audio: | 1 szt. CINCH |
| Metoda kompresji obrazu: | H.264 / H.264+ |
| Liczba poziomów kompresji: | 6 |

| | |
|---|--|
| Rozdzielczości zapisanego obrazu: | <ul style="list-style-type: none"> • HD-CVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 , 6 Mpx - 2880 x 1920 4 Mpx - 2560 x 1440 1080p - 1920 x 1080 4M-N 1280 x 1440 720p - 1280 x 720 • AHD : 5 Mpx - 2592 x 1944 , 4 Mpx - 2560 x 1440 3 Mpx - 2048 x 1536 1080p - 1920 x 1080 720p - 1280 x 720 • HD-TVI : 5 Mpx - 2592 x 1944 , 4 Mpx - 2560 x 1440 3 Mpx - 2048 x 1536 1080p - 1920 x 1080 720p - 1280 x 720 • CVBS : 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 ... 7 kl/s 6 Mpx @ 1 ... 10 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s 4 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 3 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 1080p @ 1 ... 25 kl/s 4M-N @ 1280 x 1440 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s do przydziału na każdy kanał</p> |
| Tryby pracy: | 16 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 8 x IP |
| Tryby nagrywania: | Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram |
| Obsługiwane dyski twarde: | 2 x 8 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) |
| Funkcje sieciowe: | Program klienta i przeglądarka IE: podgląd live, odtwarzanie i archiwizowanie nagrań, częściowa konfiguracja parametrów rejestratora |
| USB: | <ul style="list-style-type: none"> • 1 szt. USB 2.0 • 1 szt. USB 3.0 |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | <ul style="list-style-type: none"> Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) • Android: Darmowa aplikacja DMSS • iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS |
| Wejścia / wyjścia alarmowe: | — |
| Sterownie głowicami obrotowymi PTZ: | Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) Sterowanie zgodne z coax PTZ HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P |

| | |
|----------------------|---|
| Detekcja ruchu: | Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji |
| Wybrane funkcje: | Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy |
| Obsługa myszą: | ✓ |
| Pilot IR w zestawie: | — |
| Wybrane cechy: | 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 |
| Zasilanie: | <ul style="list-style-type: none">• 48 V DC / 2.5 A (zasilacz w komplecie)• Wsparcie PoC (Power over Coaxial) |
| Kolor: | Czarny |
| Waga: | 2 kg |
| Wymiary: | 375 x 287 x 53 mm |
| Obsługiwane języki: | polski, angielski, bułgarski, czeski, duński, fiński, grecki, norweski, rumuński, serbski, słoweński, węgierski |
| Kraj pochodzenia: | Chiny |
| Producent / Marka: | DAHUA |
| Gwarancja: | 3 lata |