

Kod: DHI-XVR7104C

REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP **DHI-XVR7104C** 4 KANAŁY DAHUA

Rejestrator cyfrowy DHI-XVR7104C 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.



| | |
|-----------------------------------|--|
| Standard: | AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL, TCP/IP |
| Wejścia wideo: | 4 szt. BNC - AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS |
| Wyjścia wideo: | 1 szt. HDMI 1 szt. VGA |
| Wejścia audio: | 1 szt. CINCH |
| 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"> • AHD / HD-CVI / HD-TVI : 1920 x 1080, 1280 x 720 • AHD-L / PAL : 960 x 576, 720 x 576 • IP : max. 2592 x 1944 |
| Łączna maks. prędkość zapisu: | <ul style="list-style-type: none"> • AHD / HD-CVI / HD-TVI : 100 kl/s @ 1920 x 1080 px, 100 kl/s @ 1280 x 720 px, • AHD / PAL : 100 kl/s @ 960 x 576 px, 100 kl/s @ 720 x 576 px • IP : 150 kl/s @ 2592 x 1944 px |
| Regulacja prędkości zapisu: | <ul style="list-style-type: none"> 1 ... 25 kl/s @ 2592 x 1944 px - IP 1 ... 25 kl/s @ 1920 x 1080 px 1 ... 25 kl/s @ 1280 x 720 px 1 ... 25 kl/s @ 960 x 576 px 1 ... 25 kl/s @ 720 x 576 px do przydziału na każdy kanał |

| | |
|---|--|
| Tryby pracy: | <ul style="list-style-type: none"> • 4 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL @ 1080p • 3 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL @ 1080p + 1 x IP @ 5 Mpx • 2 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL @ 1080p + 2 x IP @ 5 Mpx • 1 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL @ 1080p + 3 x IP @ 5 Mpx • 4 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL / TCP/IP + 2 x IP @ 5 Mpx <p>Wszystkie tryby pozwalają na dowolne łączenie kamer AHD-H, HD-CVI, HD-TVI, PAL</p> |
| Tryby nagrywania: | Ręczny, detekcja ruchu, harmonogram |
| Obsługiwane dyski twarde: | 1 x 6 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 |
| Dostęp z telefonu komórkowego: | Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none"> • 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 |
| Detekcja ruchu: | Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji |
| Wybrane funkcje: | Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, przekroczenie strefy ostrzegawczej, porzucony/brakujący obiekt, detekcja twarzy |
| Obsługa myszą: | ✓ |
| Pilot IR w zestawie: | — |
| Zasilanie: | 12 V DC / 2 A (zasilacz w komplecie) |
| Kolor: | Biały |
| Waga: | 0.50 kg |
| Wymiary: | 212 x 205 x 43 mm |
| Obsługiwane języki: | angielski, bułgarski, czeski, fiński, grecki, polski, rumuński, serbski, słoweński, węgierski |
| Kraj pochodzenia: | Chiny |
| Producent / Marka: | DAHUA |
| Gwarancja: | 3 lata |