

HCVR4216A-S2 Rejestrator hybrydowy HDCVI / CVBS / IP, 16 kanałów, 720p DAHUA



Producent: Dahua

Cena netto: 1100.00 zł

Cena brutto: 1353.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Rejestrator 8-mio kanałowy **HCVR4216A-S2** kompatybilny z kamerami systemów: **HDCVI, AHD, IP** i posiadający funkcję hybrydy. Obsługuje **do 8 kamer w HDCVI / Analog** lub **do 2 kamer w IP** i rejestruje obraz z **prędkością 15 kl/s w rozdzielczości 720p** (1280x720px) oraz **1 kanał z prędkością 25 kl/s 720p**.

Model **HCVR4216A S2** wyposażony został w wyjście wideo VGA oraz **wysokiej rozdzielczości wyjście HDMI**, a także w interfejs RS-485, RJ-45 oraz dwa porty USB. Obsługuje maksymalnie dwa dyski twarde o pojemności 4 TB każdy.

HCVR4216A-S2 jest wielozadaniowym urządzeniem PENTAPLEX. W praktyce oznacza to tyle, że operacje takie jak wyświetlanie obrazu "na żywo" w czasie rzeczywistym, jego rejestracja, odtwarzanie, archiwizacja czy kopia zapasowa, odbywać się mogą w tym samym czasie i niezależnie od siebie. Model możemy obsługiwać zdalnie przy pomocy urządzeń mobilnych (via *Android, iPhone*), w tradycyjny sposób przez przeglądarkę internetową lub przy użyciu programu *Smart PSS* oraz *DMSS*.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA REJESTRATORA HYBRYDOWEGO DHI-HCVR4216A-S2 DAHUA:

- Rejestrator hybrydowy HDCVI / Analog z opcją trybrydy IP
- Ilość kanałów: 16
- Kompresja: H.264 / G.711
- Nagrywanie do:
 - 15 kanałów z prędkością 15 kl/s + 1 kanał z prędkością 25 kl/s HDCVI (720P) / ANALOG (960H)
 - lub zamiennie 2 kanały IP (1080P)
- Rozdzielczość obrazu: 1280 x 720 px
- Wyjścia video:
 - 1x VGA
 - 1x HDMI

- Wejścia / wyjścia audio: 4 / 1 (dwukierunkowy tor audio)
- **Wejścia / wyjścia alarmowe: 16 / 3**
- Funkcja PENTAPLEX:
 - obraz na żywo
 - nagrywanie
 - odtwarzanie
 - archiwizacja
 - zdalny dostęp
- Interfejsy:
 - 2x USB
 - 1x RS-485
 - 1x RJ-45 (10/100Mbps)
- Obsługa dysków twardej: 2x SATA (max. 8 TB) - dyski nie znajdują się na wyposażeniu
- Obsługa urządzeń:
 - mobilnie: Android / iPhone / iPad / Windows Phone
 - przeglądarka internetowa: Firefox / Internet Explorer
 - program Smart PSS
 - DMSS
- Wymiary: 375 x 285 x 55 [mm]
- Waga: 2.35 [kg] (bez HDD)
- Zasilanie: 12 V DC / 4 A
- Pobór mocy: 15 W

Oprogramowanie SmartPSS International V1.13.1 R20160504:

- Wersja: Windows Version 1.13.1
- Obsługiwane urządzenia: HCVR, NVR, IPC, PTZ, NVS, EVS, NKB, VTP itp.
- Liczba urządzeń: max. 256
- Liczba kanałów: max. 2000
- Podział wyświetlania: 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36 lub inny
- Nagrywanie:
 - PC NVR: 32 kanały
 - Tryb nagrywania: Manual, Schedule (Regular, MD, Alarm), Stop
- Pozostałe informacje:
 - Wymagania:
 - CPU: Intel Core i3 lub wyższy
 - Memory: min. 2G
 - HDD: min. 80G
 - System operacyjny: Windows XP lub nowszy
 - Rozdzielczość wyświetlania: 1024 x 768 lub wyższa