

## **DHI-HCVR5116HE-S2** **Rejestrator hybrydowy HDCVI /** **CVBS / IP, 16 kanałów, 1080p** **DAHUA**



**Producent:** Dahua

**Cena netto:** 1760.00 zł

**Cena brutto:** 2164.80 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

### **Opis produktu:**

Rejestrator 16-sto kanałowy **DHI-HCVR5116HE-S2** kompatybilny z kamerami systemów: **HDCVI, AHD, IP** i posiadający funkcję hybrydy. Obsługuje **do 16 kamer w HDCVI / Analog** lub **do 2 kamer w IP** i rejestruje obraz z **prędkością 12 kl/s w rozdzielczości 1080p** (1920x1080px) lub 25 kl/s w **rozdzielczości 720p** (1280x720px).

Model **DHI HCVR5116HE 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 jeden dysk twardy o pojemności 4 TB.

**DHI-HCVR5116HE-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-HCVR5116HE-S2** **DAHUA:**

- **Rejestrator hybrydowy HDCVI / Analog z opcją trybrydy IP**
- **Ilość kanałów: 16**
- Kompresja: H.264 / G.711
- Nagrywanie do:
  - **16 kanałów z prędkością 12 kl/s HDCVI (1080P) / ANALOG (960H)**
  - **lub 16 kanałów z prędkością 25 kl/s HDCVI (720P) / ANALOG (960H)**
  - **lub zamiennie 2 kanały IP (1080P)**
- **Rozdzielczość obrazu: 1920 x 1080 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 (10/100/1000 Mbps)
- Obsługa dysków twardych: 1x SATA (max. 4 TB) - dysk nie znajduje się na wyposażeniu
- Obsługa urządzeń:
  - mobilnie: Android / iPhone / iPad / Windows Phone
  - przeglądarka internetowa: Firefox / Internet Explorer
  - program Smart PSS
  - DMSS
- Wymiary: 325 x 255 x 55 [mm]
- Waga: 1.50 [kg] (bez HDD)
- Zasilanie: 12 V DC / 3 A
- Pobór mocy: 10 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