

BCS-CVR16022M-IV Rejestrator HDCVI / ANALOG 16 kanałowy BCS



Producent: BCS

Cena netto: 1675.61 zł

Cena brutto: 2061.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Rejestrator 16 kanałowy o symbolu **BCS-CVR16022M-IV** to zaawansowane technicznie urządzenie oparte o **interfejs HDCVI** (High Definition Composite Video Interface) - innowacyjną technologię przesyłu obrazu HD i FullHD z **opcją trybrydy**.

Rejestrator BCS-CVR16022M-IV nagrywa do **16 kanałów HDCVI w rozdzielczości 1080P z prędkością maksymalną 400kl/s**. Dużą zaletą rejestratora jest możliwość podłączenia, oprócz standardowych kamer systemu HD-CVI / ANALOG, aż ośmiu dodatkowych **kamer w systemie IP pracujących w rozdzielczości 5MPx**.

Urządzenie wyposażone jest w **wysokiej rozdzielczości wyjścia video HDMI, VGA** oraz posiada możliwość podpięcia **dwóch dysków HDD**.

Produkt wyprzedany, następcą jest BCS-XVR16042M

Parametry techniczne rejestratora BCS CVR16022M IV

- Rejestrator HDCVI / ANALOG z opcją trybrydy IP
- Funkcjonalność - pentaplex
- Kompresja - H.264
- **Nagrywanie do**
 - **16 kanałów HDCVI (1080P) / ANALOG (960H) z prędkością max. 400kl/s**
 - **plus dodatkowo 8 kanały IP 1080P**
- Porty USB - 2 (1x USB 3.0)
- Dyski twarde - 2x SATA
- Audio wej/wyj BNC - 4/1
- Dwukierunkowy tor audio - tak
- Wejścia alarmowe - 16
- Wyjścia przekaźnikowe - 3
- Wyjścia video - VGA, HDMI
- RS-485 - tak
- Sterowanie PTZ - tak

- Max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920×1080
- Obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID
- Obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX
- Program Smart PSS, BCS Manager, BCS Viewer
- Sieć RJ-45 - 1 (10/100/1000M)
- Zasilanie - DC12V / 4A
- Wymiary - 1U (375×285×55)
- Waga - 2.35kg (bez HDD)

Rejestrator nie został wyposażony w:

- e-sata - nie
- SPOT - brak
- Wyjścia przelotowe - brak
- Nagrywarka CDR/RW - brak

Opis systemu HDCVI w naszej [Bazie wiedzy](#) w artykule pt. [HDCVI technologia przesyłu obrazu HD i FullHD w systemach monitoringu](#).