

## BCS-CVR0802 Rejestrator HDCVI 8 kanałowy BCS

**Producent:** BCS

**Cena netto:** 1189.43 zł

**Cena brutto:** 1463.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

**Rejestrator 8 kanałowy** o symbolu **BCS-CVR0802** to zaawansowane technicznie urządzenie oparte o **interfejs HDCVI (High Definition Composite Video Interface)** - **innowacyjną technologię przesyłu obrazu HD i FullHD**. Wykorzystując standard HDCVI możliwe jest osiągnięcie w systemach monitoringu analogowego **transmisji sygnału po kablu koncentrycznym na imponującą odległość do blisko 500m**. Technologia HDCVI wykorzystująca **standardy jakości obrazu 1080p i 720p** jest niezaprzeczalnym przełomem w dziedzinie udoskonalania wizyjnych systemów dozorowych.

Rejestrator BCS-CVR0802 nagrywa do **8 kanałów HDCVI w rozdzielczości 720P z prędkością maksymalną 200kl/s**, wyposażony jest w **wysokiej rozdzielczości wyjścia video HDMI, VGA** oraz posiada możliwość podpięcia **dwóch dysków HDD**.

Uwaga. Końcówka serii, produkt dostępny do wyczerpania stanów magazynowych.  
**Sugerowany zamiennik: [BCS-CVR0802-II](#) z opcją trybrydy IP.**

### Parametry 8 kanałowego rejestratora HDCVI BCS CVR 0802:

- **rejestrator 8 kanałowy obsługujący standard HDCVI**
- funkcjonalność PENTAPLEX
- kompresja H.264
- **nagrywanie do 8 kanałów HDCVI z max. prędkością 200kl/s z rozdzielczością 720P**
- 2 x porty USB
- **możliwość podpięcia 2 dysków twardej**
- audio wej/wyj - 4/1
- dwukierunkowy tor audio - tak
- wejścia alarmowe - 8
- wyjścia przekaźnikowe - 3
- **wyjścia video - BNC, VGA, HDMI**
- RS-232 - tak, RS-485 - tak

- sterowanie PTZ - tak
- max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920x1080
- obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID,
- obsługa przez sieć - przeglądarka IE, FIREFOX, program Smart PSS, DMSS
- RJ-45 - 1,
- zasilanie - DC 12V/5A
- wymiary - mini 1U (375x285x55),
- waga - 2.35kg (bez HDD)

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