

BCS-CVR1602 Rejestrator HDCVI 16 kanałowy BCS

Producent: BCS

Cena netto: 2114.63 zł

Cena brutto: 2601.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Rejestrator 16 kanałowy o symbolu **BCS-CVR1602** 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-CVR1602 nagrywa do **16 kanałów HDCVI w rozdzielczości 720P z prędkością maksymalną 400kl/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-CVR1602-II](#) z opcją trybrydy IP.

Parametry 16 kanałowego rejestratora HDCVI BCS CVR 1602:

- **rejestrator 16 kanałowy obsługujący standard HDCVI**
- funkcjonalność PENTAPLEX
- kompresja H.264
- **nagrywanie do 16 kanałów HDCVI max. prędkością 400kl/s z rozdzielczością 720p**
- 2 x porty USB
- **możliwość podpięcia 2 dysków twardych**
- audio wej/wyj - 4/1
- dwukierunkowy tor audio - tak
- wejścia alarmowe - 16
- 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)