

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-8-kanalowy-bcs-l-snvr0801-4ke-p-25845.html>

## Rejestrator IP 8-kanalowy BCS-L-SNVR0801-4KE

Cena brutto	<b>1 007,37 zł</b>
Cena netto	<b>819,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>28691</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

BCS-L-SNVR0801-4KE - 8-kanalowy rejestrator, dedykowany do pracy w systemie monitoringu IP BCS. Zbudowany z dobrej jakości komponentów, cechuje się stabilnymi parametrami pracy, niezawodnością i wysoką funkcjonalnością. Do największych zalet rejestratora można zaliczyć:

- Bitrate wejściowy na poziomie 80 / 48 Mb/s
- Obsługę kamer IP w rozdzielczości 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080p / 1.3 Mpx / 720p / D1 / 2CIF / CIF
- Budowę w oparciu o wysokowydajny procesor Quad-Core i OS Linux
- Obsługę funkcji inteligentnej analizy obrazu - przekroczenie linii, detekcja ruchu w strefie, zliczanie osób, detekcja twarzy i detekcja audio
- Miejsce na 1 dysk twardy, o max. pojemności do 6 TB
- Wbudowane wyjścia wideo 1x VGA i 1x HDMI (4K)
- Wbudowane 1 wejście i 1 wyjście audio
- Wbudowane 2 porty USB 2.0
- Obsługę kompresji H.265 / H.264
- Podwójny strumień kodowania

- Małą obudowę typu Smart 1 U

Rejestrator BCS-L-SNVR0801-4KE jest doskonałym wyborem do realizacji małych, standardowych systemów monitoringu IP. Sprawdza się świetnie w systemach CCTV stosowanych w sklepach, pomieszczeniach biurowych, obiektach mieszkalnych, itp. Uniwersalny i niezawodny może być polecany wszystkim osobom, które poszukują dobrej jakości monitoringu w rozsądnej cenie.

### **Parametry techniczne:**

- Ilość obsługiwanych kamer: 8
- Max. rozdzielczość nagrywania: max. 8 Mpx
- Bitrate: 80 Mb/s
- Wyjścia wideo: 1x HDMI (4K), 1x VGA
- Wejścia audio: 1x
- Wyjścia audio: 1x
- System operacyjny: LINUX
- Interfejs Ethernet: 1x RJ-45 (10 / 100 M)
- Standard ONVIF: Tak
- Miejsce na dyski twarde: 1
- Liczba portów USB: 2
- Kompresja wideo: H.265 / H.264
- Ilość strumieni danych: 2
-

Detekcja ruchu: TAK

•

Strefy prywatności: TAK

•

Współpraca z kamerami obrotowymi PTZ: TAK

•

Temperatura pracy: -10...+50 °C

•

Obudowa: SMART 1 U

•

Zasilanie: 12 V DC

•

Pobór prądu (bez dysków): 0.53 A

•

Pobór mocy (bez dysków): 6.3 W

•

Wymiary: 205 x 205 x 45 mm

•

Waga: 0.5 kg

•

Gwarancja producenta: 24 miesiące