

BCS-V-NVR0802-4K Rejestrator IP 8 kanałowy, 12MPx BCS VIEW

Producent: BCS VIEW

Cena netto: 2154.47 zł

Cena brutto: 2650.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Uniwersalny rekorder 8-kanałowy, BCS-V-NVR0802-4K firmy BCS serii VIEW nagrywa przechwycony obraz z 8-kamer wizyjnych w rozdzielności **12 megapikseli**. Wyposażone w **jedno wyjście cyfrowe HDMI 4K** oraz **analogowe VGA** – oba wyjścia wideo oferują odseparowany tryb pracy. Posiada 1 wejście i wyjście audio, 4 wejścia i 1 wyjście alarmowe oraz port RJ-45 wraz z dwoma portami USB – jedno dostępne w wersji 3.0. Istnieje możliwość instalacji **dwóch** zewnętrznych **magazynków danych (HDD)** – typu **SATA III (max. pojemności 8 TB)**.

Urządzenie **NVR0802-4K** wyróżnia się podwyższoną przepustowością – do 80 Mbps dla przychodzącego i wychodzącego do 256 Mbps Standardem ONVIF, daje możliwość ujednoczonego łącznie urządzeń różnych producentów – wspólnym interfejsem wymiany danych wizyjnych.

Właściwości rejestratora BCS-V-NVR0802-4K:

- **Ilość kanałów video: do 8**
- **Bitrate: 80 / 256 Mb/s**
- **Ilość dysków: 2x HDD SATA III o maksymalnej pojemności 8 TB**
- Wyjścia video: 1x HDMI 4K, 1x VGA
- Rozdzielczość nagrywania: **12M**, 8M, 6M, 5M, 4M, 3M, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
- Maksymalna rozdzielczość: **3840 x 2160**
- Alarm: **4 wejścia, 1 wyjścia**
- Dźwięk: 1x RCA
- Interfejsy: **1xRJ-45 (10/100 Mb/s), 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0**

DANE TECHNICZNE REJESTRATORA BCS-V-NVR0802-4K Z RODZINY BCS VIEW IP

BCS-V-NVR0802-4K

System wideo: IP

BCS-V-NVR0802-4K

Funkcjonalność systemu:	Podgląd na żywo Nagrywanie Odtwarzanie Archiwizacja Zdalny dostęp
Kontrola systemu:	Mysz Sieć
Kanały IP:	8
Wyjścia monitorowe:	1× HDMI 4K 1× VGA 1080P
Rozdzielczości wyświetlania:	<ul style="list-style-type: none">• HDMI4K:<ul style="list-style-type: none">◦ 4K (3840×2160)/60Hz◦ 4K (3840×2160)/30Hz◦ 1920×1080p/60Hz◦ 1600×1200/60Hz◦ 1280×1024/60Hz◦ 1280×720/60Hz◦ 1024×768/60Hz• VGA:<ul style="list-style-type: none">◦ 1920×1080P/60Hz◦ 1280×1024/60Hz◦ 1280×720/60Hz◦ 1024×768/60Hz
Podział na wyjściach:	HDMI4K/VGA: 1/4/8
Rozdzielczość nagrywania:	12M /8M /6M /5M /4M /3M 1080P /UXGA /720P VGA /4CIF /DCIF /2CIF /CIF /QCIF
Maksymalne pasmo:	Przychodzące: 80 Mbps Wychodzące: 256 Mbps
Dekodowanie:	2-ch@12M(20fps) 4-ch@8M(25fps) 8-ch@4M(30fps)
Kompresja wideo:	H.265+ H.265 H.264+ H.264 (kamery połączone przez Onvif H.264)
Odtwarzanie nagrań:	1/4/8@1080P
Audio:	1 wejście 1 wyjście
Archiwizacja danych:	Pamięć flash (USB) / Pobieranie przez sieć
Interfejs sieciowy:	1 Port RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Protokoły:	TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS, P2P
Alarm:	4 wejścia 1 wyjście
Zdalne połączenia:	32
Zgodność:	Onvif
Wideo detekcja:	Detekcja ruchu Przekroczenie linii Wtargnięcie w obszar
Dysk twardy:	2×SATA max.: 8 TB (razem 16 TB)
Interfejsy:	1× USB 2.0 1× USB 3.0

BCS-V-NVR0802-4K

Zasilanie: 12 V/DC
Pobór mocy < 15 W (bez dysków)

Warunki pracy: -10°C ~ +55°C
10~90%RH

Wymiary i waga: 1U
385 × 315 × 52 mm (W×D×H)
1 kg (bez dysków)