

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

Producent: BCS VIEW

Cena netto: 2944.72 zł

Cena brutto: 3622.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Cyfrowy rejestrator 8-kanałowy, model BCS-V-NVR0802-4K-8P firmy BCS VIEW rejestrujący obraz z **8-kamer 12 Mpx**. Urządzenie ma możliwość podłączenia **dwóch** zewnętrznych **magazynków danych (HDD) typu SATA III** (max. 6 TB). Posiada **jedno wyjście cyfrowe HDMI 4K oraz analogowe VGA** - oba wyjścia wideo oferują odseparowany tryb pracy.

Rejestrator wykorzystuje **standard ONVIF**, umożliwiając tym samym współdziałanie z kamerami innych producentów. Charakteryzuje się podwyższonym pasmem transmisyjnym - przychodzącym do 80 Mbps i wychodzącym do 256 Mbps. Zintegrowanym 8-portowym **switchem (z PoE o mocy 120 W)** - każdy z dostępnych **portów (RJ-45)** oferuje przepustowość **do 100 Mbps**.

Właściwości rejestratora BCS-V-NVR0802-4K-8P:

- **Ilość kanałów video: do 8**
- **Bitrate: 80 / 256 Mbits**
- **Ilość dysków: 2x HDD SATA III o maksymalnej pojemności 6 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 Mbps), 1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0**

DANE TECHNICZNE REJESTRATORA NVR0802-4K-8P Z RODZINY BCS VIEW IP

BCS-V-NVR0802-4K-8P

System wideo IP

BCS-V-NVR0802-4K-8P

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	• 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+ H265 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)
PoE	Wbudowany 8 portowy switch PoE 100Mbps moc całkowita 120W
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 twarde	2×SATA max.: 6 TB (razem 12 TB)

BCS-V-NVR0802-4K-8P

Interfejsy	1× USB 2.0 1× USB 3.0
Zasilanie	100~240 V/AC 50~60 Hz Pobór mocy < 15W (bez dysków)
Warunki pracy	-10°C ~+55°C 10~90%RH
Wymiary i waga	1U 385 × 315 × 52 mm (W×D×H) 3kg (bez dysków)