

BCS-B-NVR0801-8P(2.0)

Indeks: **11151** GTIN13/EAN13: 5904890707382

URL: <https://bcs.pl/pl/8-kanalowe/3245-bcs-b-nvr0801-8p20-5904890707382.html>



- 8 kanałowy rejestrator IP
- Wbudowany 8 portowy switch PoE 75W
- Obsługa 1 dysku twardego
- Obsługa kamer IP 8Mpx
- Wyjście HDMI4K/VGA
- Wyjście audio



BCS-B-NVR0801-8P(2.0)

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-B-NVR0801-8P(2.0)
Linia produktowa	BCS BASIC
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	8
Dyski	1
Pojemność dysku	6 TB
Max rozdzielczość nagrywania	8 Mpx
Pasmo wejściowe	50Mbps
Pasmo wyjściowe	40Mbps
Wydajność wyświetlania	1×8M(30fps) / 1×5M(30fps) / 2×4M(30fps) / 4×3M(25fps) / 4×2M(30fps) / 8×720P(30fps)
Rozdzielczość nagrywania	8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960P / 720P / D1 / 2CIF / CIF / QCIF
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjście HDMI	HDMI4K
Wyjście VGA	VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	3840×2160 / 1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Podział na wyjściach	1/4/8
Odtwarzanie	1/4/9
Archiwizacja	Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	128
Interfejsy	2×USB2.0
Wyjście audio	1
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	RJ-45 10/100/1000Mbps
Zgodność	ONVIF, obsługa kamer innych producentów
Protokoły	P2P, UPnP, DHCP
Standard	IEEE 802.3 af/at
Switch PoE moc	75W max 30W/port
Kanały PoE	8
Zasilanie	52V DC
Pobór mocy (bez dysków)	max 9W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 90% RH
Wymiary (WxDxH)	260×243×46mm
Waga (bez dysków)	1.2 kg