

## BCS-V-NVR0801A-4KE-8P

Rejestrator IP jednodyskowy 8-kanałowy z wbudowanym switchem PoE.

Indeks: 10662  
GTIN13/EAN13: 5904890704893

URL: <https://bcs.pl/pl/8-kanalowe/3139-bcs-v-nvr0801a-4ke-8p-5904890704893.html>



### Opis produktu

Rejestrator IP jednodyskowy 8-kanałowy z wbudowanym switchem PoE. Kompresja H.265+/H265/H.264+/H.264, wyjście HDMI(4096×2160), VGA(1920×1080), obsługa P2P(chmura). Archiwizacja: 1x HDD (do 8TB), interfejsy 2×USB2.0, Wejście i wyjście audio, Zasilanie: 48V DC.

### Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-V-NVR0801A-4KE-8P
Linia produktowa	BCS VIEW
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	8
Dyski	1
Pojemność dysku	8 TB
Max rozdzielczość nagrywania	8 Mpx
Pasma wejściowe	80Mbps
Pasma wyjściowe	80Mbps
Wydajność wyświetlania	1×8M(30fps) / 5×2M(30fps)
Rozdzielczość nagrywania	8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / UXGA / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjścia wideo	HDMI4K/VGA

<b>Rozdzielczość wyświetlania HDMI</b>	4096×2160 / 3840×2160 / 1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
<b>Rozdzielczość wyświetlania VGA</b>	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720
<b>Podział na wyjściach</b>	1/4/6/8/9
<b>Odtwarzanie</b>	1/4/8
<b>Archiwizacja</b>	Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
<b>Użytkownicy</b>	64
<b>Interfejsy</b>	2×USB2.0
<b>Wejście audio</b>	1
<b>Wyjście audio</b>	1
<b>Kompresja audio</b>	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726
<b>Wejście alarmowe</b>	4
<b>Wyjście alarmowe</b>	1
<b>Obsługa</b>	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
<b>Sieć</b>	RJ-45 10/100/1000Mbps
<b>Zgodność</b>	ONVIF
<b>Protokoły</b>	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS
<b>Standard</b>	IEEE 802.3 af/at
<b>Switch PoE moc</b>	75W
<b>Kanały PoE</b>	8
<b>Zasilanie</b>	48V DC
<b>Pobór mocy (bez dysków)</b>	max 10W
<b>Warunki pracy</b>	-10°C~+55°C max 90% RH
<b>Obudowa</b>	1U
<b>Wymiary (W×D×H)</b>	320×240×48mm
<b>Waga (bez dysków)</b>	6 kg