

## BCS-B-NVR1601(2.0)

Rejestrator IP 16 kanałowy 1 dyskowy przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 8Mpx.

Indeks: 11152  
GTIN13/EAN13: 5904890707399

URL: <https://bcs.pl/pl/16-kanalowe/3246-bcs-b-nvr160120-5904890707399.html>



**BCS** BASIC



### Opis produktu

Rejestrator IP 16 kanałowy 1 dyskowy przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 8Mpx.

### Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-B-NVR1601(2.0)
<b>Linia produktowa</b>	BCS BASIC
<b>System</b>	IP
<b>Funkcja Pentaplex</b>	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
<b>Kanały</b>	16
<b>Dyski</b>	1
<b>Pojemność dysku</b>	6 TB
<b>Max rozdzielczość nagrywania</b>	8 Mpx
<b>Pasma wejściowe</b>	64Mbps
<b>Pasma wyjściowe</b>	32Mbps

<b>Wydajność wyświetlania</b>	1×8M(30fps) / 1×5M(30fps) / 2×4M(30fps) / 4×3M(25fps) / 4×2M(30fps) / 8×720P(30fps) / 10×D1(30fps) / 16×D1(25fps)
<b>Rozdzielczość nagrywania</b>	8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960P / 720P / D1 / 2CIF / CIF / QCIF
<b>Kompresja wideo</b>	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
<b>Wyjścia wideo</b>	HDMI4K/VGA
<b>Rozdzielczość wyświetlania HDMI</b>	3840×2160 / 1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
<b>Rozdzielczość wyświetlania VGA</b>	1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
<b>Podział na wyjściach</b>	1/4/8/9/16
<b>Odtwarzanie</b>	1/4/9/16
<b>Archiwizacja</b>	Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
<b>Użytkownicy</b>	128
<b>Interfejsy</b>	2×USB2.0
<b>Wyjście audio</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>	P2P, UPnP, DHCP
<b>Zasilanie</b>	12V DC
<b>Pobór mocy (bez dysków)</b>	max 3.2W
<b>Warunki pracy</b>	-10°C~+55°C max 90% RH
<b>Wymiary (W×D×H)</b>	260×243×46mm
<b>Waga (bez dysków)</b>	1 kg