

## BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III

Rejestrator IP 4 kanałowy marki BCS Point. Przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej do 4K.

Indeks: 10400  
GTIN13/EAN13: 5904890702547

URL: <https://bcs.pl/pl/4-kanalowe/2422-bcs-p-nvr0401-4ke-4p-iii-5904890702547.html>



### Opis produktu

Rejestrator IP 4 kanałowy marki BCS Point. Przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej do 4K. Umożliwia montaż jednego dysku twardego o całkowitej pojemności do 6TB. Rejestrator zasilany jest z 48V DC. Obsługa funkcji inteligentnych. Interfejsy: 1x HDMI 4K, 1x VGA 1080p, RJ-45(10/100MB/s), audio 1/1, 2x USB2.0.

### Szczegóły produktu

<b>Nazwa Urządzenia</b>	BCS-P-NVR0401-4KE-4P-III
<b>Linia produktowa</b>	BCS POINT
<b>System</b>	IP
<b>Funkcja Pentaplex</b>	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
<b>Kanały</b>	4
<b>Dyski</b>	1
<b>Pojemność dysku</b>	6 TB
<b>Max rozdzielczość nagrywania</b>	8 Mpx
<b>Pasma wejściowe</b>	64Mbps

<b>Pasmo wyjściowe</b>	48Mbps
<b>Wydajność wyświetlania</b>	1×8M(30fps) / 4×5M(25fps) / 4×4M(25fps) / 4×3M(25fps) / 4×2M(30fps)
<b>Rozdzielczość nagrywania</b>	8M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
<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 (3/4 tryb korytarzowy)
<b>Odtwarzanie</b>	1/4
<b>Archiwizacja</b>	Możliwość zgrywania 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>Kompresja audio</b>	G.711A / G.711U
<b>Obsługa</b>	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
<b>Sieć</b>	RJ-45 10/100Mbps
<b>Zgodność</b>	ONVIF
<b>Protokoły</b>	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
<b>Standard</b>	IEEE 802.3 af/at
<b>Switch PoE moc</b>	54W max 30W/port
<b>Kanały PoE</b>	4
<b>Zasilanie</b>	48V DC
<b>Pobór mocy (bez dysków)</b>	max 9W
<b>Warunki pracy</b>	-10°C~+55°C max 90% RH
<b>Obudowa</b>	1U
<b>Wymiary (W×D×H)</b>	260×240×47mm
<b>Waga (bez dysków)</b>	1 kg