

## BCS-P-NVR1604-4K-16P Rejestrator sieciowy 4K, 16 kanałów IP, switch PoE BCS POINT



**Producent:** BCS POINT

**Cena netto:** 3189.43 zł

**Cena brutto:** 3923.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

**BCS-P-NVR1604-4K-16P 16-kanałowy rejestrator BCS POINT** zapisujący obraz w rozdzielczości max. 12Mpx - 4K. Urządzenie posiada **możliwość podpięcia 4 dysków twardych w interfejsie SATA II** (max. 32TB), wyposażone jest w **dwa wyjścia HDMI** oraz w **wyjście VGA**, jak również **posiada 16 wejść / 4 wyjścia alarmowe**. Rejestrator BCS-P-NVR1604-4K-16P jest **zgodny ze standardem (protokołem) ONVIF**, umożliwiając tym samym współdziałanie z kamerami innych producentów. Model zaopatrzone w 16-portowy switch PoE 802.3af/at.

### DANE TECHNICZNE REJESTRATORA BCS-P-NVR1604-4K-16P Z RODZINY BCS POINT

#### BCS-P-NVR1604-4K-16P

Kompresja	H.264 / H.265
Ilość kanałów video	do 16
Switch PoE	16 kanałów, IEEE 802.3af/at
Pasma bitrate wej./wyj.	320 Mbps
Obsługa HDD	4x SATA II, max. 32 TB (max. 8 TB każdy) <ul style="list-style-type: none"><li>• 12 Mpx</li><li>• 8 Mpx</li><li>• 6 Mpx</li><li>• 5 Mpx</li><li>• 4 Mpx</li></ul>
Rozdzielczość nagrywania	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 Mpx</li><li>• 1080p</li><li>• 960p</li><li>• 720p</li><li>• D1</li><li>• 2CIF</li><li>• CIF</li></ul>

## BCS-P-NVR1604-4K-16P

Ograniczenie podglądu na żywo / odtwarzania	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 kanały 12 Mpx @ 15 kl/s</li><li>• 4 kanały 8 Mpx @ 30 kl/s</li><li>• 8 kanałów 4 Mpx @ 20 kl/s</li><li>• 16 kanałów 1080p @ 25 kl/s</li><li>• 32 kanały 720p @ 25 kl/s</li></ul>
Synchroniczne odtwarzanie	16 kanałów
Interkom / Audio	1x RCA
Alarm	<ul style="list-style-type: none"><li>• wejścia: 16</li><li>• wyjścia: 4</li></ul>
Wyjścia video	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2x HDMI</li><li>• 1x VGA</li><li>• 1x BNC (CVBS)</li></ul>
Sieć	1x RJ-45 (10/100/1000M)
Pozostałe interfejsy	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2x USB 2.0</li><li>• 1x USB 3.0</li><li>• 1x RS485</li></ul>
Temperatura pracy	od -10 °C do 55 °C
Wymiary	86 x 442 x 425 [mm]
Waga	5.24 kg
Zasilanie	100~240 V AC
Pobór mocy	20 W (bez HDD)