

BCS-P-NVR1602-4K-16P-II Rejestrator IP PoE 16 kanałowy 12MPx BCS POINT

Producent: BCS POINT

Cena netto: 2788.62 zł

Cena brutto: 3430.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS-P-NVR1602-4K-16P-II 16-kanałowy rejestrator BCS POINT zapisujący obraz w rozdzielczości max. 12 Mpx - 4K. Urządzenie posiada możliwość podpięcia **2 dysków twardej** w interfejsie SATA (max. 8 TB na każdy dysk), wyposażone jest w jedno wyjście HDMI 4K oraz w wyjście VGA 1080p, jak również posiada 8 wejść / 2 wyjścia alarmowe. **Rejestrator BCS-P-NVR1602-4K-II** jest zgodny ze standardem (protokołem) ONVIF, umożliwiając tym samym współdziałanie z kamerami innych producentów. Wyposażony jest w 16-portowy switch PoE pracujący w standardzie IEEE 802.3af oraz 802.3at.

PODSTAWOWE PARAMETRY REJESTRATORA BCS POINT BCS-P-NVR1602-4K-16P-II

- **Ilość kanałów: 16**
- Bitrate: **160 / 320 Mbits**
- **Ilość dysków: 2x HDD SATA (max. 16 TB)**
- Wyjścia video: 1x HDMI (4K), 1x VGA (1080p)
- Rozdzielczość nagrywania: **12 Mpx**, 8 Mpx, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 960p, 720p, D1, 2CIF, CIF
- Zaawansowana wideo detekcja
- Alarm: 4 wejścia / 1 wyjście
- Dźwięk: 1x RCA
- Interfejsy: 1x RJ-45 (10/100/1000Mbps), 1x USB 2.0, 1x USB 3.0, 1x RS485
- **Wbudowany 16 portowy switch PoE 802.3af/at**

DANE TECHNICZNE REJESTRATORA BCS-P-NVR1602-4K-16P-II Z RODZINY BCS POINT

BCS-P-NVR1602-4K-16P-II

Wideo / Audio

BCS-P-NVR1602-4K-16P-II

Kanały IP 16 kanałów

Wejścia audio 1x RCA

Bitrate

Pasmo wej. 160 Mbps

Pasmo wyj. 320 Mbps

Zdalne
połączenia 128

Ekran / Audio

HDMI / VGA HDMI: 4K (3840x2160)/60Hz, 4K (3840x2160)/30Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz,
1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
VGA: 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz,
1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz

Wyjścia audio 1x RCA

Rozdzielczość nagrywania 12 MP / 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF

Synchroniczne odtwarzanie 16 kanałów

Wyświetlanie

Kompresja Ultra H.265 / H.265 / H.264

Podgląd na żywo / Odtwarzanie 12 MP / 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF

Limity 3x 12 Mpx - 25 kl/s
4x 4K - 30 kl/s
9x 4 Mpx - 25 kl/s
16x 1080p - 30 kl/s

Dysk twardy

SATA 2x SATA

Pojemność do 8 TB każdy

Interfejsy

Sieć 1x RJ-45 10M/100M/1000M
samo adaptujący się port Ethernet

Protokoły HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, RTP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, P2P

USB tylny panel: 1x USB 3.0
przedni panel: 1x USB 2.0

Alarm wejścia: 4
wyjścia: 1

PoE 16x 100M PoE IEEE 802.3af/at

Pozostałe

Waga [kg] 2.5

Wymiary [mm] 380 x 315 x 46

Zasilanie [V AC] 100~240

PoE 30 W dla portu
maksymalnie 240 W razem (15 W na port)

Pobór prądu [W] 20 (bez HDD)

Warunki pracy -10 ~ 55
[°C] wilgotność do 90 %