

BCS-P-NVR1604-4K-II Rejestrator IP 16 kanałowy 12MPx BCS POINT

Producent: BCS POINT

Cena netto: 2429.27 zł

Cena brutto: 2988.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS-P-NVR1604-4K-II 16-kanałowy rejestrator BCS POINT zapisujący obraz w rozdzielczości max. **12 Mpx**. Urządzenie posiada **możliwość podpięcia czterech dysków twardych SATA** (max. 8 TB na dysk), wyposażone jest w **jedno wyjście HDMI** z maksymalną rozdzielczością 4K oraz jedno HDMI/VGA pracujące w rozdzielczości 1080p. Rejestrator BCS-P-NVR1604-4K-II posiada wbudowany Web Serwer i możliwa jest obsługa z poziomu oprogramowania CMS (BCS Manager), aplikacji mobilnej (Android/iOS) lub P2P.

Rejestrator BCS-P-NVR1604-4K-II został wycofany z oferty.

PODSTAWOWE PARAMETRY REJESTRATORA BCS POINT BCS-P-NVR1604-4K-II

- **Ilość kanałów: 16**
- Bitrate: **160 / 320 Mbits**
- **Ilość dysków: 4x HDD SATA (max. 32 TB)**
- Wyjścia wideo: 1x HDMI (4K), 1x HDMI (1080p), 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: detekcja ruchu, zasłonięcie, zanik obrazu
- Funkcje inteligentne: detekcja twarzy, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, liczenie osób, detekcja audio
- Alarm: 16 wejść / 4 wyjścia
- Interfejsy: 2x RJ-45 (10/100/1000Mbps), 2x USB 2.0, 1x USB 3.0, 1x RS485

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

BCS-P-NVR1604-4K-II

Procesor	wbudowany wysokowydajny procesor system operacyjny: LINUX podgląd na żywo
Funkcjonalność systemu	nagrywanie odtworzenie archiwizacja zdalny dostęp
Kontrola systemu	mysz, sieć, pilot
Kanały IP	16
Wyjścia monitorowe	1x HDMI 4K 1x HDMI 1080p 1x VGA 1080p
Rozdzielczości wyświetlania	HDMI2: 4K (3840x2160)/60Hz, 4K (3840x2160)/30Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz HDMI1/VGA: 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Podział na wyjściach	HDMI/VGA: 4 / 6 / 8 / 9 / 16 tryb korytarzowy: 3 / 4 / 5 / 7 / 9 / 10 / 12 / 16
Rozdzielczość nagrywania	12 MP / 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Maksymalne pasmo	przychodzące: 160 Mbps wychodzące: 320 Mbps
Limit	3x 12 Mpx - 25 kl/s 4x 4K - 30 kl/s 8x 4 Mpx - 30 kl/s 16x 1080p - 30 kl/s
Kompresja wideo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Audio	wejścia: 1 wyjścia: 1
Alarm	wejścia: 16 wyjścia: 4
Odtwarzanie nagrań	1 / 4 / 9 / 16
Archiwizacja danych	pamięć flash (USB) pobieranie przez sieć
Interfejs sieciowy	2x RJ-45 (10/100/1000M)
Zdalne połączenia	128
Zgodność	ONVIF Profil S, G, C, Q, A, T detekcja twarzy wtargnięcie w obszar przekroczenie linii liczenie osób detekcja audio
Funkcje inteligentne	
Obsługiwane protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, SNMP, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, FTP, NTP, DHCP, DNS, PPPoE, P2P
Dysk twardy	4x SATA pojemność: do 8 TB każdy dysk
Interfejsy	2x USB 2.0 1x USB 3.0 1x RS485
Waga [kg]	3.1
Wymiary [mm]	440 x 344 x 44
Zasilanie [V DC]	12

BCS-P-NVR1604-4K-II

Pobór prądu 12 (bez HDD)
[W]
Warunki pracy -10 ~ 55
[°C] wilgotność do 90 %