

BCS-P-NVR3202-A-4K(4) Rejestrator IP 32-kanalowy BCS POINT

Producent: BCS POINT

Cena netto: 1648.78 zł

Cena brutto: 2028.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS-P-NVR3202-A-4K(4) to 32-kanalowy rejestrator marki **BCS POINT** zapisujący obraz w maksymalnej rozdzielczości **16 Mpx**. Kompresuje obraz w jednym z czterech standardów: H.265+, H.265, H.264+ lub H.264. Urządzenie ma możliwość podpięcia **dwóch dysków twardych** SATA, przy czym maksymalna pojemność jednego dysku twardego nie może przekroczyć **8TB**.

Rejestrator wyposażony jest w wyjście **HDMI 4K** oraz VGA Full HD (jednoczesna praca wyjść). Posiada też kilka innych interfejsów takich jak port RJ-45, RS485, porty USB w wersji 2.0, jedno w wersji 3.0. Rejestrator z dwukierunkowym audio posiadający również 8 wejść / 2 wyjścia alarmowe. Urządzenie jest zgodne ze standardem ONVIF Profil S, G, T i posiada wbudowany Web Serwer. Obsługę można sprawować również z poziomu oprogramowania CMS (BCS Manager), aplikacji mobilnej (Android / iOS) lub P2P.

PODSTAWOWE PARAMETRY REJESTRATORA BCS POINT BCS-P-NVR3202-A-4K(4):

	BCS-P-NVR3202-A-4K(4)
Linia produktowa	BCS POINT
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i Zdalny dostęp
Kanały	32
Dyski	2
Pojemność dysku	8 TB
ANR	Automatyczna synchronizacja nagrań z karty microSD kamery po zaniku i przywróceniu połączenia
Max rozdzielczość nagrywania	16 Mpx
Pasma wejściowe	320 Mbps
Pasma wyjściowe	160 Mbps
Rozdzielczość nagrywania	16M / 12M / 8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjścia wideo	HDMI 4K / VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	3840×2160 / 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768

Podział na wyjściach	1/4/6/8/9/16/25/36 (3/4/5/7/9/10/12/16/32 tryb korytarzowy)
Odtwarzanie	1/4/9/16
Archiwizacja	Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	128
Interfejsy	2×USB2.0, 1×USB3.0
Port szeregowy	RS-485
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711U
Wejścia alarmowe	8
Wyjścia alarmowe	2
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	2×RJ-45 10/100/1000Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T), obsługa kamer innych producentów
Protokoły	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP
Zasilane	12 VDC
Pobór mocy (bez dysków)	max 20W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 93% RH
Obudowa	1U
Wymiary (WxDxH)	380×315×53mm
Waga (bez dysków)	2 kg