

BCS-P-NVR3208-A-4K(4)

Indeks: **11829** GTIN13/EAN13: 5904890711013

URL: <https://bcs.pl/pl/32-kanalowe/3723-bcs-p-nvr3208-a-4k4-5904890711013.html>



- 32 kanałowy rejestrator IP
- Zgodność z NDAA
- Obsługa 8 dysków twardych
- Obsługa kamer IP 16Mpx
- Alarm 16/4, audio 1/1
- Wyjście HDMI4K/VGA



BCS-P-NVR3208-A-4K(4)

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-P-NVR3208-A-4K(4)
Linia produktowa	BCS POINT
NDAA	National Defense Authorization Act
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	32
Dyski	8
Pojemność dysku	12 TB
ANR	Automatyczna synchronizacja nagrań z karty microSD kamery po zaniku i przywróceniu połączenia.
Max rozdzielczość nagrywania	16 Mpx
Pasmo wejściowe	320Mbps
Pasmo wyjściowe	160Mbps
Wydajność wyświetlania	H.265(30fps): 2×16M 2×12M 4×4K 6×5M 8×4M 10×3M 16×1080P 32×960P(25fps) H.264(30fps): 2×16M(4800×2688) 2×12M 2×4K 4×5M 6×4M 8×3M 14×1080P 28×960P(25fps) 30×720P 32×D1
Rozdzielczość nagrywania	16M / 12M / 8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjście HDMI	HDMI4K
Wyjście VGA	VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	3840×2160 / 1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1600×1200 / 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 zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	128
Interfejsy	2×USB2.0, 1×USB3.0
Port szeregowy	RS485
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711U
Wejście alarmowe	16
Wyjście alarmowe	4
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
Zasilanie	100~240V AC
Pobór mocy (bez dysków)	max 32W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 90% RH
Obudowa	2U
Wymiary (W×D×H)	442×426×89mm
Waga (bez dysków)	4 kg