

Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 08:03

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/rejestrator-bcs-p-nvr3204r-a-4k-iii-32-kan-siec-p-26140.html>



Rejestrator BCS-P-NVR3204R-A-4K-III 32-kan.siec.

| | |
|------------------|---|
| Cena brutto | 5 643,60 zł |
| Cena netto | 4 588,29 zł |
| Dostępność | Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Numer katalogowy | 22010 |
| Producent | BCS POINT |

Opis produktu

Rejestrator IP 32 kanałowy marki BCS Point. Przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej do 12Mpx.

| | |
|-----------------------------|---|
| Procesor | Wbudowany wydajny/duży procesor |
| System operacyjny | LINUX |
| Funkcjonalność systemu | Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odbieranie, Archiwizacja i Zdalny dostęp |
| Karta graficzna | Hybr. wlc. p100 |
| Kanały IP | 32 |
| Wyjście monitorowe | 2xHDMI 4K, 1xVGA 1080P |
| Rozdzielczości wyświetlania | VGA: 1024x1080@60Hz, 1920x1080@50Hz, 1600x1200@60Hz, 1280x1024@60Hz, 1280x720@60Hz, 1024x768@60Hz HDMI/HDMI2: 4032x3040x2160@60Hz, 4032x3040x2160@50Hz, 1920x1080@60Hz, 1920x1080@50Hz, 1600x1200@60Hz, 1280x1024@60Hz, 1280x720@60Hz, 1024x768@60Hz |
| Typy korytarzowe | 3x45/75/50/12/16/32 |

| | |
|-----------------------------|--|
| Rozdzielczość nagrywania | 1214834683546433415883720pD1LDCYCF |
| Maksymalne pasmo | Przechwytywanie: 3840Rps, Wychopty: 3840Rps |
| Wydajność wyświetlania | 2 x 120P@30, 4 x 4K@30, 8 x 4MP@30, 9 x 4MP@25, 16 x 1080P@30, 32 x 60P@25 |
| Kompresja wideo | H.265+H.265H.264+H.264 |
| Audio | 1 wejście / 1 wyjście |
| Alarm | 16 wejść / 4 wyjścia |
| Synchronizowane odstawianie | 16x |
| Aktualizacja danych | Porty Flash (USB) / Pobieranie przez sieć |
| Interfejsy sieciowe | 2 Porty RJ-45 (10/100/1000Base) |
| Złotce przyciski | 128 |
| Zgodność | Onv/ISCG/TI |
| Obsługiwane protokoły | FTP, UMF, NTP, ONVIF, PPTP |
| Dysk twardy | 4x SATA max 10TB każdy dysk (razem: 40TB) |
| RAID | 1, 5 |
| Interfejsy | 2x USB2.0, 1x USB3.0, RS485, RS232, eSATA, wyjście 12V DC |
| Zasilanie | AC100-240V, Pobór prądu < 25W (bez dysków) |
| Warunki pracy | -10°C ~ +55°C; 10~90%RH |

| | |
|----------------|----------------------------|
| Wymiary i masa | 442mm x 426mm x 88mm 5.7kg |
|----------------|----------------------------|