

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/bcs-b-nvr100120-rejestrator-ip-10-kanalowy-p-3836.html>

BCS-B-NVR1001(2.0) Rejestrator IP 10 kanałowy



Cena brutto	375,00 zł
Cena netto	304,88 zł
Numer katalogowy	11150
Kod producenta	BCS-B-NVR1001(2.0)
Producent	BCS BASIC

Opis produktu

Rejestrator sieciowy BCS-B-NVR1001(2.0) to **zaawansowane urządzenie do zarządzania monitoringiem wizyjnym**, które **obsługuje do 10 kamer IP** o maksymalnej rozdzielczości **8 Mpx (4K UHD - 3840 × 2160 px)**. Dzięki zaawansowanym funkcjom, solidnej konstrukcji i intuicyjnej obsłudze, rejestrator ten jest idealnym wyborem dla profesjonalnych systemów telewizji przemysłowej (CCTV).

Urządzenie zaprojektowane zostało z myślą o wymagających użytkownikach, którzy oczekują niezawodnej rejestracji obrazu, wysokiej jakości nagrań oraz efektywnej archiwizacji danych. Doskonale sprawdzi się zarówno w zastosowaniach prywatnych, jak i komercyjnych, gwarantując stabilność działania i bezpieczeństwo.

Charakterystyka techniczna rejestratora BCS-B-NVR1001(2.0)

- Kanały wideo: Obsługa do 10 kamer IP – możliwość konfiguracji różnorodnych układów monitoringu
- Rozdzielczość nagrywania: Maksymalnie 8 Mpx (4K UHD - 3840 × 2160 px) – szczegółowy i wyraźny obraz
- Kompresja wideo: H.265+, H.265, H.264+, H.264 – skuteczna optymalizacja przestrzeni dyskowej przy zachowaniu najwyższej jakości
- Pasma wejściowe/wyjściowe: 64 Mbps (wejście), 32 Mbps (wyjście) – płynna transmisja danych
- Wyjścia wideo: 1 × HDMI (4K), 1 × VGA (1080p) – wygodne podłączenie monitorów i ekranów o wysokiej rozdzielczości
- Dyski twarde: Obsługa 1 dysku SATA o pojemności do 6 TB – duża przestrzeń do archiwizacji nagrań
- Interfejs sieciowy: 1 × RJ-45 (10/100/1000 Mbps) – zapewniający stabilną i szybką transmisję danych
- Wejścia/wyjścia audio: 1 wyjście audio – możliwość podłączenia urządzeń do nagrywania i odtwarzania dźwięku
- Funkcje inteligentne: Podgląd na żywo, nagrywanie, odtwarzanie, archiwizacja oraz zdalny dostęp – pełna kontrola nad monitoringiem
- Zasilanie: 12 V DC – energooszczędność i niezawodność działania

Funkcjonalność rejestratora BCS-B-NVR1001(2.0)

Rejestrator został wyposażony w funkcję pentaplex, co oznacza możliwość jednoczesnego podglądu na żywo, nagrywania, odtwarzania, archiwizacji oraz zdalnego dostępu. Dzięki temu użytkownik może w dowolnym momencie monitorować sytuację, analizować zdarzenia oraz bezpiecznie przechowywać nagrania.

Zaawansowane algorytmy kompresji H.265+ pozwalają na oszczędność przestrzeni dyskowej, jednocześnie zachowując wysoką jakość zapisu obrazu. To rozwiązanie jest szczególnie istotne w długoterminowych systemach monitoringu, gdzie przechowywanie dużej ilości danych jest kluczowe.

Technologie detekcji ruchu umożliwiają automatyczne wykrywanie aktywności w wyznaczonych strefach monitoringu, co pozwala na szybką reakcję na potencjalne zagrożenia. Urządzenie jest kompatybilne z aplikacjami mobilnymi, co umożliwia zdalne sterowanie monitoringiem z każdego miejsca na świecie.

Zastosowanie rejestratora BCS-B-NVR1001(2.0)

Dzięki swojej wszechstronności i wysokiej wydajności rejestrator BCS-B-NVR1001(2.0) znajduje zastosowanie w wielu typach instalacji CCTV, takich jak:

- Monitoring domowy – ochrona posesji, wejść, garaży i innych obszarów narażonych na włamania
- Obiekty komercyjne – biura, sklepy, hotele i centra handlowe, w których kluczowe jest monitorowanie ruchu osób
- Przemysł i magazyny – kontrola nad przestrzeniami produkcyjnymi, logistycznymi oraz składowymi

- Instalacje publiczne - monitoring budynków administracyjnych, placówek edukacyjnych, parkingów i innych miejsc wymagających stałego nadzoru

Dzięki solidnej konstrukcji, niezawodnym podzespołom i intuicyjnej obsłudze, BCS-B-NVR1001(2.0) jest doskonałym wyborem dla profesjonalnych systemów monitoringu, które wymagają pełnej kontroli nad zapisem i analizą zdarzeń.