

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/bcs-l-nvr3202-a-4ke2l-rejestrator-ip-32-kanlowy-p-3603.html>

BCS-L-NVR3202-A-4KE(2L) Rejestrator IP 32 Kanłowy



Cena brutto	2 091,00 zł
Cena netto	1 700,00 zł
Numer katalogowy	12672
Kod producenta	BCS-L-NVR3202-A-4KE(2L)
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Rejestrator sieciowy BCS-L-NVR3202-A-4KE(2L) to zaawansowane urządzenie przeznaczone do monitoringu wizyjnego w systemach telewizji przemysłowej IP. Umożliwia rejestrację obrazu z maksymalnie 32 kamer IP, zapewniając wysoką jakość nagrań i zaawansowane funkcje analityczne.

Charakterystyka techniczna rejestratora BCS-L-NVR3202-A-4KE(2L):

- Kanały wideo: obsługa do 32 kamer IP.
- Rozdzielczość nagrywania: maksymalnie 16 Mpx, co pozwala na szczegółowe odwzorowanie obrazu.
- Kompresja wideo: obsługa standardów H.265+, H.265, H.264+, H.264, MJPEG, co optymalizuje wykorzystanie przestrzeni dyskowej.
- Pasma wejściowe/wyjściowe: 256 Mbps (180 Mbps z funkcjami AI).
- Wyjścia wideo: 1 x HDMI (4K), 1 x VGA (1080p), umożliwiające jednoczesne wyświetlanie obrazu.
- Dyski twarde: obsługa 2 dysków SATA o maksymalnej pojemności 16 TB każdy.
- Interfejs sieciowy: 1 x RJ-45 (10/100/1000 Mbps).
- Wejścia/wyjścia alarmowe: 4 wejścia i 2 wyjścia alarmowe.
- Funkcje inteligentne: detekcja twarzy, ochrona perymetryczna, liczenie osób, mapa ciepła, identyfikacja twarzy.
- Zasilanie: 12 V DC, pobór mocy do 10 W (bez dysków).

Funkcjonalność:

Rejestrator BCS-L-NVR3202-A-4KE(2L) oferuje funkcję pentaplex, co oznacza możliwość jednoczesnego podglądu na żywo, nagrywania, odtwarzania, archiwizacji i zdalnego dostępu. Dzięki zaawansowanym algorytmom kompresji wideo urządzenie pozwala na efektywne zarządzanie przestrzenią dyskową przy zachowaniu wysokiej jakości nagrań. Funkcje inteligentne, takie jak detekcja twarzy czy ochrona perymetryczna, zwiększają skuteczność monitoringu i umożliwiają precyzyjną analizę zdarzeń.

Zastosowanie:

BCS-L-NVR3202-A-4KE(2L) znajduje zastosowanie w systemach monitoringu wizyjnego w obiektach komercyjnych, przemysłowych oraz mieszkalnych. Dzięki wysokiej wydajności, zaawansowanym funkcjom analitycznym i niezawodności działania, rejestrator ten jest idealnym rozwiązaniem dla wymagających instalacji CCTV, gdzie kluczowe jest bezpieczeństwo i precyzyjna rejestracja zdarzeń.