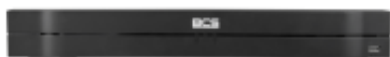


Link do produktu: <https://astoralarm.pl/bcs-l-nvr0801-4ke-8p2-rejestrator-ip-z-poe-8-kanalowy-p-3610.html>

## BCS-L-NVR0801-4KE-8P(2) Rejestrator IP z PoE 8 kanałowy



Cena brutto	<b>2 250,90 zł</b>
Cena netto	<b>1 830,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>11488</b>
Kod producenta	<b>BCS-L-NVR0801-4KE-8P(2)</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

Rejestrator sieciowy BCS-L-NVR0801-4KE-8P(2) to zaawansowane urządzenie przeznaczone do monitoringu wizyjnego w systemach telewizji przemysłowej IP. Dzięki wbudowanemu 8-portowemu switchowi PoE (Power over Ethernet) o mocy 72 W, urządzenie umożliwia zasilanie kamer IP bezpośrednio przez kabel sieciowy, co upraszcza instalację i redukuje koszty infrastruktury.

Charakterystyka techniczna rejestratora BCS-L-NVR0801-4KE-8P(2):

- Kanały wideo: obsługa do 8 kamer IP.
- Rozdzielczość nagrywania: maksymalnie 16 Mpx, zapewniająca szczegółowe odwzorowanie obrazu.
- Kompresja wideo: H.265+, H.265, H.264+, H.264, MJPEG - optymalizacja przestrzeni dyskowej.
- Pasmo wejściowe/wyjściowe: 80 Mbps.
- Wyjścia wideo: 1 x HDMI (4K), 1 x VGA (1080p).
- Dyski twarde: obsługa 1 dysku SATA o maksymalnej pojemności 16 TB.
- Interfejs sieciowy: 1 x RJ-45 (10/100 Mbps).
- Wejścia/wyjścia audio: 1 wejście i 1 wyjście audio.
- Funkcje inteligentne: detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, ochrona perymetryczna, liczenie osób, mapa ciepła.
- Zasilanie: 53 V DC, pobór mocy do 10 W (bez dysków).

Funkcjonalność:

Rejestrator BCS-L-NVR0801-4KE-8P(2) oferuje funkcję pentaplex, umożliwiającą jednoczesny podgląd na żywo, nagrywanie, odtwarzanie, archiwizację i zdalny dostęp. Dzięki zaawansowanym algorytmom kompresji wideo urządzenie pozwala na efektywne zarządzanie przestrzenią dyskową przy zachowaniu wysokiej jakości nagrań. Wbudowany switch PoE umożliwia zasilanie kamer bezpośrednio z rejestratora, co znacząco upraszcza instalację systemu.

Zastosowanie:

BCS-L-NVR0801-4KE-8P(2) znajduje zastosowanie w systemach monitoringu wizyjnego w obiektach mieszkalnych, komercyjnych oraz przemysłowych. 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.