

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/bcs-dvr-kn-iii-klawiatura-sterujaca-kamerami-p-3735.html>

BCS-DVR-KN-III Klawiatura sterująca kamerami



Cena brutto	2 706,00 zł
Cena netto	2 200,00 zł
Numer katalogowy	11064
Kod producenta	BCS-DVR-KN-III
Producent	BCS LINE

Opis produktu

BCS-DVR-KN-III to zaawansowana klawiatura sieciowa, zaprojektowana do obsługi systemów monitoringu opartych na kamerach PTZ i rejestratorach. Dzięki ergonomicznemu designowi, wyświetlaczowi LCD oraz 3-osiowemu joystickowi, urządzenie umożliwia precyzyjne sterowanie i programowanie kamer oraz rejestratorów.

Charakterystyka techniczna:

- Wyświetlacz: LCD o wymiarach 75.2 mm × 33.85 mm, zapewniający czytelność i łatwość obsługi.
- Joystick: 3-osiowy joystick do precyzyjnego sterowania kamerami PTZ.
- Interfejsy: RS485, RS232, RS422, USB oraz RJ45, umożliwiające szeroką kompatybilność i zdalne sterowanie.
- Protokoły: obsługa protokołów Pelco-D, Pelco-P, DH-SD oraz DH1, DH2.
- Zasilanie: 12VDC (zasilacz w zestawie).
- Warunki pracy: temperatura od -10°C do +55°C, wilgotność ≤ 90% RH.
- Maksymalna liczba użytkowników: 64.
- Obsługa urządzeń: do 2048 kamer PTZ oraz 256 adresów RS485.

Funkcjonalność:

BCS-DVR-KN-III umożliwia intuicyjne sterowanie kamerami obrotowymi, rejestratorami oraz innymi urządzeniami monitoringu. Dzięki wsparciu dla protokołów komunikacyjnych i zdalnemu sterowaniu przez interfejs sieciowy klawiatura sprawdza się w zaawansowanych systemach nadzoru. Funkcje takie jak Preset, Auto Scan, Auto Pan, Trasa i Ścieżka zwiększają efektywność monitoringu.

Zastosowania:

Idealna do zastosowań w:

- Centrach monitoringu: zarządzanie dużymi systemami nadzoru.
- Obiektach przemysłowych: kontrola kamer w halach produkcyjnych i magazynach.
- Instytucjach publicznych: monitorowanie szkół, urzędów i innych budynków użyteczności publicznej.

Przestrzeniach komercyjnych: obsługa systemów monitoringu w biurach, sklepach i galeriach handlowych.

Podsumowanie:

BCS-DVR-KN-III to niezawodne narzędzie do zarządzania systemami monitoringu. Dzięki zaawansowanym funkcjom, solidnej konstrukcji i szerokiej kompatybilności, spełnia oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników.