

Link do produktu: <https://cardsplitter.pl/rejestrator-cyfrowy-bcs-dvr0401qe-p-2546.html>

Rejestrator cyfrowy BCS-DVR0401QE

Cena	400,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BCS-DVR0401QE
Producent	BCS

Opis produktu

Rejestrator cyfrowy BCS-DVR0401QE



Rejestrator cyfrowy BCS-DVR0401-QE jest nowoczesnym urządzeniem cyfrowym, idealnym do monitoringu wizyjnego. Rejestrator ten pozwala na zapis obrazu z 4 kamer przemysłowych. System obsługuje jednocześnie wyjście BNC, VGA oraz HDMI. Dane zapisywane są na dysku twardym instalowanym wewnątrz urządzenia o maksymalnej pojemności 3TB. Rejestracja może być prowadzona w trybie ciągłym, umożliwiającym działanie urządzenia bez konieczności obsługi ze strony użytkownika. W momencie, gdy wyczerpie się miejsce na dysku twardym, rejestrator automatycznie usunie najstarsze nagrania i w ich miejsce wstawi nowe. Bardzo przydatnym rozwiązaniem jest odtwarzanie wszystkich kanałów jednocześnie. Sprawdza się to, gdy potrzebujemy przejrzeć nagranie z kilku kamer jednocześnie. Rejestrator cyfrowy posiada również możliwość zdalnego podglądu obrazu z kamer. Główny strumień zapisu obrazu posiada 25kl/s na jeden kanał w D1, natomiast strumień dodatkowy pozwala na zapis obrazu z prędkością 6kl/s dla jednego kanału w CIF, takie rozwiązanie pozwala na płynne przeglądanie obrazu na urządzeniach mobilnych oraz łączach ze słabszą przepustowością.



Specyfikacja:

- tryb pracy: **pentaplex**
- liczba wejść wideo: 4 (BNC)
- liczba wyjść wideo: 1x BNC + 1x VGA, 1x HDMI
- liczba wejść/wyjść audio: 1/1 (RCA)
- **prędkość zapisu:**
 - główny strumień: 100kl/s (D1/CIF/QCIF)
 - extra strumień: 100kl/s (CIF/QCIF)
- kompresja: **H.264**
- **"odtworzenie wszystkich kanałów jednocześnie"**
- archiwizacja: 1x HDD SATA III (max. 3TB), 2x USB, LAN
- zdalne sterowanie: **pilot, myszka**
- **interfejs RS485 - sterowanie kamerami obrotowymi**
- **dwukierunkowy tor audio**
- obudowa: wolnostojąca
- producent: BCS

- **menu w języku polskim**
- brak interfejsu RS232
- **rozdzielczość:** 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600
- sterowanie **PTZ kamerami szybkoobrotowymi** protokołem **Pelco D** lub innym
- tryb zapisu: manualny, ciągły zapis, alarmowy, detekcja ruchu
- kompresja audio: **G.711**
- obsługa pamięci typu "Pendrive" (złącze USB)
- pogląd obrazu przez sieć: przeglądarka IE, Mozilla Firefox z wtyczką IETAB, program PSS oraz DMSS
- wymiary: 325 x 245 x 45mm (1U)
- **gwarancja: 24 miesiące**

