

BCS-DVR0804M Rejestrator 8 kanałowy BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1267.48 zł

Cena brutto: 1559.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS-DVR0804M / BCS0804LF-L Rejestrator 8 kanałowy BCS

Opis rejestratora BCS-DVR0804M:

- Wysoka jakość wykonania, obudowa w standardzie 1.5U
- Kompresja H.264 zapewnia maksymalną jakość nagrań przy minimalnej zajętości dysku
- Podgląd na żywo w czasie rzeczywistym do 8 kamer o wysokiej rozdzielczości 720p
- Podwójny strumień kodowania, zapewnia elastyczną pracę przez sieć, telefon, pda, iphone, itp.
- Funkcja Pentaplex: obraz na żywo, nagrywanie, odtwarzanie, archiwizacja i zdalny dostęp
- Obsługa 4 dysków twardych lub 3 dysków i nagrywarki DVD, port eSATA
- Jednoczesne synchroniczne odtwarzanie 8 kanałów
- Inteligentna detekcja ruchu: zasłonięcie kamery, zanik sygnału, wykrycie ruchu
- Inteligentne ustawienia kamery: strefy prywatności, blokada kamery, ustawienie kolorów i nazw kamer
- Obsługa pozycjonowania 3D z kamerami szybko-obrotowymi z serii BCS-SD0x/D
- Wyzwalanie alarmów: komunikat na ekranie, brzęczyk, reakcja PTZ, e-mail, FTP
- Pełna obsługa przez sieć: wbudowany web-server, obsługa do 10 użytkowników jednocześnie, MSS (mobilna aplikacja), CMS

Parametry techniczne BCS DVR 0804 M

- Rejestrator 8 kanałowy,
- kompresja H.264,
- PENTAPLEX,
- Prędkość zapisu:
 - 100kl/s w D1
 - 200kl/s w CIF,
- 2 x USB 2.0,
- wyjścia: VGA, HDMI, e-SATA, BNC, **SPOT**,

- 8 wyjść przelotowych,
- obsługa do 4 dysków twardych (max. 2TB każdy) lub 3 dysków i nagrywarki DVD ,
- Dual Streaming,
- system operacyjny LINUX,
- menu w języku polskim,
- synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów jednocześnie,
- 1 dwukierunkowy tor audio,
- możliwość sterowania za pomocą myszy komputerowej, pilota, z panelu przedniego lub klawiatury sterującej (BCS-KBDB, NKBDB),
- 4wejścia/1 wyjście audio,
- LAN,
- maskowanie kamer, det. ruchu,
- szybki Backup przez sieć i na urządzenia przenośne (nagrywarka DVD po USB, Pen drive, zewnętrzny dysk twardy poprzez USB lub port e-SATA),
- 8 wejść/6 wyjść alarmowych,
- pozycjonowanie 3D - inteligentne sterowanie głowicami szybkoobrotowymi BCS

- **Interfejs programu PSS (widok ogólny, konfiguracja rejestratora, podgląd archiwum, eMapa)**

- **Oprogramowanie gDMSS dla systemu operacyjnego ANDROID**

- **Graficzny interfejs rejestratorów BCS**