

BCS-DVR1601QEA-II Rejestrator cyfrowy 16 kanałowy BCS z opcją hybrydy analog / IP

Producent: BCS

Cena netto: 1222.76 zł

Cena brutto: 1504.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS-DVR1601QEA-II rejestrator cyfrowy 16 kanałowy BCS z opcją hybrydy analog / IP

Uwaga. Rejestrator został wycofany z oferty BCS. Jako zamiennik polecamy: BCS-CVR1601-III.

Rejestrator BCS DVR 1601 QEA II to ekonomiczne i funkcjonalne urządzenie zapisujące obraz z 16 kamer analogowych, następcą [BCS-DVR1601SEA](#). Znakomicie sprawdzi się w małym obiekcie (tj. sklep czy dom mieszkalny).

Po aktualizacji do najnowszej wersji oprogramowania urządzenie zyskuje [nową funkcjonalność](#). Staje się rejestratorem hybrydowym - analog/IP. Obsługuje również podwyższoną rozdzielczość 960H.

Procedura aktualizacji została opisana w naszej bazie wiedzy: [kliknij](#).

Aktualizacja oprogramowanie dodaje możliwość wyboru jednego z trzech trybów pracy rejestratora:

- Tryb 1: 16 kanałów analogowych w rozdzielczości 960H
- Tryb 2:
 - 14 kanałów analogowych + 2 kanały IP 720p (1280x720px)
 - lub 14 kanałów analogowych + 1 kanał IP 1080p (1920x1080px)
- Tryb 3:
 - 12 kanałów analogowych + 4 kanały IP 720p (1280x720px)
 - lub 12 kanałów analogowych + 2 kanały IP 1080p (1920x1080px)

Rejestrator w standardzie wyposażony jest w wysokiej rozdzielczości wyjścia video: HDMI

oraz VGA. Pozostałe parametry to wysoka max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu: 1920x1080, 2 porty USB, cztery wejścia audi oraz możliwość zamontowania 1 dysku twardego o max pojemności max. 4TB. Dodatkową zaletą jest wbudowany port RS-232 (możliwość sterowania kamerami szybkoobrotowymi).

Obsługa rejestratora DVR możliwa jest za pomocą myszy, przycisków na panelu przednim rejestratora lub poprzez sieć komputerową. Podobnie jak w pozostałych urządzeniach firmy [BCS](#), rejestrator **BCS-DVR0401QEA-II** można obsługiwać poprzez internet oraz urządzenia mobilne.

Opis rejestratora BCS-DVR1601QEA-II:

- Najwyższy poziom jakości w bardzo dobrej cenie
- Podgląd na żywo do 16 kamer
- Kompresja obrazu H.264
- **Nagrywanie w D1 / 960H z prędkością do 25 kl/s dla wszystkich kanałów**
- Podwójny strumień dekodowania zapewnia jednoczesny podgląd obrazu przez sieć
- Funkcja pentaplex - możliwość wykonywania wielu czynności na raz: podgląd na żywo, nagrywanie, odtwarzanie, backup, zdalny dostęp
- Możliwość odtwarzania wszystkich kanałów jednocześnie
- Kilka sposobów kontroli przy pomocy:
 - panelu przedniego,
 - pilota,
 - klawiatury,
 - myszki komputerowej,
- Funkcje video detekcji: detekcja ruchu, zasłonięcie kamery, zanik sygnału
- Regulowane ustawienia kamery: maskowanie, blokada kamery, ustawienia kolorów i nadawanie tytułów
- Obsługa kamer PTZ: wsparcie dla 60 protokołów, ftp, email, dźwięki alarmowe, presety PTZ
- Rozbudowane oprogramowanie sieciowe: wbudowany serwer www, CMS, obsługa kilku użytkowników, podgląd obrazu na żywo, nagrywanie, odtwarzanie, obsługa zdarzeń

Parametry techniczne rejestratora BCS DVR1601 QEA II:

- Rejestrator 16 kanałowy,
- funkcjonalność - pentaplex,
- kompresja - H.264,
- nagrywanie
 - **główny strumień 16 kanałów w D1 / 960H po 25 kl/s na kanał** (400 kl/s w D1 / 960H na rejestrator),
 - extra strumień CIF 25kl/s,
- port USB - 2,
- dysk twardy - 1 szt. (max. 4TB),
- audio
 - wej / wyj - 4 / 1,

- dwukierunkowy tor audio – tak,
- wyjścia video – BNC, VGA, **HDMI**,
- RS-485 – tak,
- sterowanie PTZ – tak,
- **wejścia alarmowe – 16,**
- **wyjścia przekaźników – 1 ,**
- max rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920×1080,
- obsługa poprzez – IPHONE, ANDROID, WINDOWS CE 5/6, BLACKBERRY, SYMBIAN,
- funkcje sieciowe – przeglądarka IE, FIREFOX z wtyczką IETAB,
- program PSS, DMSS,
- zasilanie – 12V / 2A,
- wymiary – 1U (325×245×45)
- gwarancja 24 miesiące

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

- **Oprogramowanie gDMSS dla systemu operacyjnego ANDROID**

- **Graficzny interfejs rejestratorów BCS**