

BCS-DVR1601ME Rejestrator cyfrowy 16 kanałowy BCS z opcją hybrydy analog / IP

Producent: BCS

Cena netto: 774.80 zł

Cena brutto: 953.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

BCS DVR 1601 ME Rejestrator cyfrowy 16 kanałowy BCS z opcją hybrydy analog / IP

Rejestrator BCS-DVR1601ME-II to ekonomiczne i funkcjonalne urządzenie zapisujące obraz z 16 analogowych kamer (zastąpił popularne urządzenie BCS-DVR1601SE). Znakomicie sprawdzi się w każdym obiekcie zarówno małym tj. sklep, biuro, jak również w dużej firmie.

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)

W urządzeniu wykorzystano kompresje H.264. Rejestrator nagrywa **w rozdzielczości D1 z prędkością 12kl/s (główny strumień)**. Dużą zaletą urządzenia jest wbudowane wyjście VGA i HDMI wysokiej rozdzielczości USB 2.0 oraz aplikację do obsługi mobilnej poprzez sieć GSM.

Obsługa rejestratora DVR możliwa jest za pomocą myszy, przycisków na panelu przednim rejestratora lub poprzez sieć komputerową.

PARAMETRY TECHNICZNE REJESTRATORA BCS-DVR1601ME II:

- tryb hybrydowy dostępny z najnowszą wersją oprogramowania
- rejestrator 16 kanałowy

- funkcjonalność - PENTAPLEX,
- kompresja - H.264
 - **nagrywanie - główny strumień 16 kanałów w D1 po 12kl/s,**
 - **extra strumień QCIF 25kl/s**
- porty USB - 2,
- audio wej/wyj - 1/1,
- dwukierunkowy tor audio - tak
- wyjścia przekaźnikowe - 1
- wyjścia video - BNC, VGA, HDMI,
- e-SATA - brak,
- SPOT - brak,
- RS-232 - brak,
- RS-485 - tak
- sterowanie PTZ - tak,
- max. rozdzielczość wyświetlanego obrazu - 1920 x 1080
- obsługa poprzez - IPHONE, ANDROID, WINDOWS CE 5/6, BLACKBERRY, SYMBIAN, funkcje sieciowe - przeglądarka IE, FIREFOX z wtyczką IETAB, program PSS, DMSS
- 1 dysk twardy HDD
- zasilanie - 12V/2A,
- wymiary - 1U (325 x 245 x 45)
- wyjścia przelotowe - brak