

BCS-VAVR1602ME Rejestrator AHD 1080P / ANALOG 16 kanałowy BCS

Producent: BCS

Cena netto: 1794.31 zł

Cena brutto: 2207.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Rejestrator **BCS-VAVR1602ME** nagrywa do **16 kanałów AHD** w rozdzielczości **720P / 1080P** lub **analog 960H**. Wyposażony jest w wysokiej rozdzielczości wyjścia video HDMI, VGA oraz posiada możliwość podpięcia **dwóch dysków HDD** o pojemności do **6 TB każdy**. **Urządzenie posiada 4 wejścia / 1 wyjście audio RCA** oraz umożliwia sterowanie PTZ (port **RS485**).

Urządzenie nagrywa / odtwarza każdy kanał z prędkością **15 kl/s** w rozdzielczości **1080p**.

Rejestrator BCS VAVR1602ME jest to zaawansowane technicznie urządzenie oparte o interfejs AHD (Analog HD) - innowacyjną technologię przesyłu obrazu HD i FullHD. Wykorzystując standard AHD możliwe jest osiągnięcie w systemach monitoringu analogowego transmisji sygnału po kablu koncentrycznym na imponujące odległości. Rejestrator posiada wbudowany web server - obsługa tylko przez BCS Manager lub klienta mobilnego BCS-View.

Parametry 16 kanałowego rejestratora AHD BCS-VAVR1602ME:

| | |
|-----------------------|--|
| Model | BCS-VAVR1602ME |
| System | |
| Procesor | Wbudowany wydajny procesor |
| System operacyjny | Wbudowany LINUX |
| Video i Audio | |
| Wejścia Video | 16 kanałów BNC |
| Wejścia Audio | 4 kanały RCA |
| Wyjścia Audio | 1 kanał RCA / HDMI |
| Monitor | |
| Wejścia Video | 1x HDMI, 1x VGA |
| Podział obrazów | 1 / 4 / 9 / 12 / 16 |
| Rozdzielczość | HDMI: 1920x1080, VGA od 800x600 do 1920x1080 |
| Zapis | |
| Kompresja Video/Audio | H.264/G.711 |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Rozdzielczość | Maks. 1080P (1920x1080) |
| Prędkość zapisu (główny strumień) | 16 kanałów AHD 1080P, do 15kl/s na każdy kanał lub 16 kanałów AHD 720P / Analog 960H, do 25kl/s na każdy kanał |
| Zapis video | Manualny / Harmonogram (ciągłe, detekcja ruchu), stop |
| Detekcja ruchu | Pola: 1584(44x36), czułość 1-8 poziomów |
| Odtwarzanie/Backup | |
| Odtwarzanie nagrań | 1 / 4 / 9 / 12 / 16 |
| Backup | Sieć lub USB 2.0 |
| Sieć | |
| Karta sieciowa | RJ45 10M/100M |
| Funkcje sieciowe | HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP |
| Zdalny podgląd | Przeglądarka Internetowa, program CMS, Smartfony z Android lub iPhone |
| Dysk twardy | |
| Interfejs dysku | 2x SATA do 6TB każdy |
| Złącza dodatkowe | |
| Wejścia alarmowe | brak |
| Wyjścia alarmowe | brak |
| Sterowanie PTZ | RS485 z wieloma protokołami |
| Porty USB | 2 porty (myszka, pamięć USB, itp.) |
| Ogólne | |
| Zasilacz | DC12V 5A |
| Pobór prądu | <10W (bez dysku) / 35W z HDD |
| Temperatura pracy | -10°C-+55°C, wilgotność 10%□90% |
| Wymiary (dł x szer x wys) [mm] | 1U, 380 x 320 x 47 |

Menu rejestratorów BCS-VIEW AHD serii VAVR:

Poniższe screeny obrazują **wygląd menu rejestratora BCS-VAVR1602ME**. W celu uzyskania dostępu do menu, kliknij prawym przyciskiem myszy na dowolne miejsce ekranu, gdzie przekazywany jest podgląd materiału na żywo, i wybierz ikonę "Główne menu" z uaktywnionego paska nawigacyjnego. W wyświetlonym oknie zawarte są wszystkie ustawienia urządzenia, wraz z opcją wyszukiwania nagranych materiałów, jak i możliwością wyłączenia rejestratora.

Menu rejestratora BCS-VAVR1602ME - **widok menu głównego**

Menu rejestratora BCS-VAVR1602ME - **podgląd na żywo**

Menu rejestratora BCS-VAVR1602ME - **parametry zapisu**

Menu rejestratora BCS-VAVR1602ME - **wyszukiwanie nagrań**

W zestawie znajduje się:

1. Rejestrator **BCS-VAVR1602ME**

2. Pilot
3. Mysz USB
4. Zasilacz sieciowy
5. Śruby oraz złącze SATA do dysku
6. Instrukcja obsługi

Aplikacja mobilna BCS View dedykowana do rejestratorów AHD serii VAVR:

BCS View to aplikacja przeznaczona na telefony i tablety z systemem **ANDROID**, pozwalająca Klientom mobilnym na **wygodną obsługę / zarządzanie funkcjami rejestratorów BCS AHD serii VAVR**. Poniżej przedstawione zostały przykładowe screeny z programu BCS View, ilustrujące wygląd menu głównego aplikacji, dostęp do podglądu na żywo, odtwarzanie zdalne, czy konfigurację kanałów.

Aplikację można pobrać w zakładce **Do pobrania**.

Aplikacja mobilna BCS View - **widok menu głównego**

Aplikacja mobilna BCS View - **widok podglądu na żywo**

Aplikacja mobilna BCS View - **widok konfiguracji kanałów**

Aplikacja mobilna BCS View - **widok managera urządzeń**