

BCS-NVR1601X5ME Rejestrator IP, sieciowy, 16 kanałów BCS

Producent: BCS

Cena netto: 834.96 zł

Cena brutto: 1027.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

16-kanałowy rejestrator BCS-NVR1601X5ME obsługuje **do 16 kamer IP** przy rozdzielczości **5 Mpx**, 3 Mpx, **1080p**, 1.3 Mpx lub 720p. Urządzenie posiada jeden dwukierunkowy tor audio oraz bitrate 80 Mbit. Wyposażony został w **wyjście wysokiej rozdzielczości HDMI**, wyjście VGA, a także w interfejs SATA, RJ-45 oraz **dwa porty USB**. Obsługuje **dysk twardy o maksymalnej pojemności 6 TB**.

BCS NVR1601X5ME jest wielozadaniowym urządzeniem PENTAPLEX. W praktyce oznacza to tyle, że operacje takie jak wyświetlanie obrazu "na żywo" w czasie rzeczywistym, jego rejestracja, odtwarzanie, archiwizacja czy kopia zapasowa, odbywać się mogą w tym samym czasie i niezależnie od siebie.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA REJESTRATORA BCS NVR1601X5ME

- **Rejestrator sieciowy IP 16 kanałowy**
- Rozdzielczość nagrywania: **5 Mpx**, 3 Mpx, **1080p**, 1.3 Mpx, 720p
- Maksymalna rozdzielczość obrazu: 2560 x 1920
- Kompresja: H.264 / MJPEG
- **Bitrate wejścia / wyjścia: 80 Mbit**
- Wyjścia video:
 - 1x HDMI
 - 1x VGA
- Wejście / wyjście audio: 1 - dwukierunkowy tor audio
- Obsługa dysków twardych: **1x SATA (max. 6 TB)**
- Interfejsy:
 - 1x RJ-45 (10/100/1000)
 - **1x SATA**
 - **2x USB**
- Funkcja PENTAPLEX:
 - obraz na żywo
 - nagrywanie

- odtwarzanie
- archiwizacja
- zdalny dostęp
- Zasilanie: 12 V DC / 2 A
- Waga: 1.25 kg (bez HDD)
- Wymiary: 325 x 240 x 45 [mm]