

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-16-kanalowy-bcs-xvr16014ke-iii-p-23863.html>

Rejestrator 5w1 16-kanalowy BCS-XVR16014KE-III



Cena brutto	3 364,06 zł
Cena netto	2 735,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	26347
Producent	Brak

Opis produktu

Rejestrator 5-systemowy 16 kanałowy model BCS-XVR16014KE-III marki BCS Line

Rejestrator pracuje w trybie Pentaplex, który umożliwia jednoczesne nagrywanie wideo, wyświetlanie obrazu na żywo, odtwarzanie materiału, archiwizację oraz zdalny dostęp do rejestratora. Urządzenie zostało zbudowane w oparciu o wydajny procesor i system operacyjny Linux, który cechuje się bardzo wysoką funkcjonalnością i stabilnością. Urządzenie wielosystemowe, pracuje w technologii HDCVI/TVI/AHD/IP. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego. Nagrywanie: 16 x AHD / HD-CVI / HD-TVI /IP. Rejestrator obsługuje technologie 4K. Umżliwia nagrywanie obrazu w rozdzielczości do 12Mpx oraz podgląd na żywo. Maksymalna ilość kanałów IP: 16+8 dodatkowo do Bmpx

Kompresja wideo odbywa się w standardach H.265+/H.265/H.264+/H.264.

Posiada interfejs pomocniczy RS485.
Obsługuje 1x dysk HDD Sata - do 10 TB pojemności na każdy dysk.
Posiadane wejścia wideo: 1x HDMI, 1x VGA
Jednoczesna praca wyjść: HDMI(3840x2160) / VGA(1920x1080)
Posiadane wejścia/wyjścia: audio 1/1.

Zaawansowana analiza obrazu, rozpoznawanie twarzy, ochrona perymetryczna, SMD - inteligentna detekcja ruchu. Automatykne rozpoznawanie systemu obrazu z możliwością wyboru manualnego.

Obsługa połączeń P2P zapewnia zdalny dostęp oraz łatwą i szybką konfigurację niezależnie od rodzaju łącza internetowego.
Umżliwia obsługę wybranych modemów 3G/4G i WiFi.
Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android).

CHARAKTERYSTYKA REJESTRATORA BCS-XVR16014KE-III

- Ilość kanałów: 16 do 12Mpx.
- Technologia: HDCVI/AHD/TVI/ANALOG/IP.
- Rozdzielczość: 3840 x 2160.
- Kompresja wideo: H.265+/H.265/H.264+/H.264.
- Wejścia/wyjścia wideo: 1x VGA, 1x HDMI(4K).
- Wyjścia VGA i HDMI działają jednocześnie.
- Wejścia/wyjścia audio: 1/1.
- Archiwizacja: 1x HDD Sata (max. 10TB na dysk), 2x USB.
- Interfejs sieciowy: Port RJ-45 (10/100/1000M).
- Bitrate przychodzący: 128Mbps.
- Inteligentne funkcje, P2P.
- RS485.
- Zasilanie: DC 12V.