

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-4-kanalowy-bcs-l-snvr0401-4ke-p-24350.html>

Rejestrator IP 4-kanałowy BCS-L-SNVR0401-4KE

Cena brutto	822,87 zł
Cena netto	669,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	26976
Producent	Brak

Opis produktu

Rejestrator IP BCS-L-SNVR0401-4KE

BCS-L-SNVR0401-4KE to przystępny cenowo 4 kanałowy rejestrator IP świetnie sprawdzający się w zaawansowanych systemach monitoringu wizyjnego. Nowoczesne urządzenie przystosowane jest między innymi do wsparcia systemów korzystających z rozdzielczości Ultra HD.

Użytkownicy doceniają wydajny procesor oraz wiele możliwości konfiguracji. BCS-L-SNVR0401-4KE może pracować w systemie ciągłym, co pozwala ograniczyć ingerencję użytkowników do minimum. Kiedy miejsce na dysku twardym wyczerpie się, 4 kanałowy rejestrator IP automatycznie usunie najwcześniejsze nagrania, dodając w ich miejsce nowe (dysk HDD należy dokupić osobno). Kolejne atuty rejestratora BCS-L-SNVR0401-4KE to zwiększona jakość przechowywanych danych dzięki optymalnej kompresji oraz wysoka prędkość ich przesyłania (do 100 Mb/s). Takie parametry pozwalają na transfer obrazu z kamer pracujących w systemie Full HD w czasie rzeczywistym przy zachowaniu stuprocentowej płynności. Podgląd obrazu z kamer w czasie rzeczywistym, archiwizacja wideo, odtwarzanie zapisanych plików czy automatyczne tworzenie kopii zapasowych to kolejne czynniki przemawiające za tym, by wybrać ten model rejestratora.

Uwaga. Rejestrator BCS-L-SNVR0401-4KE jest następcą popularnego urządzenia o BCS-NVR0415ME-II. Jest to kolejna generacja rejestratora IP BCS.

Charakterystyka produktu BCS-L-SNVR0401-4KE:

- Procesor Quad-Core zapewniający jednoczesny podgląd, nagrywanie i zdalne zarządzanie
- Nagrywanie do 4 kamer IP: 8 Mpx, 6 Mpx, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p, 1.3 Mpx, 720p
- Bitrate: Przychodzące 80Mbps, wychodzące 60Mbps, odtwarzanie 80Mbps
- Obsługa 1 dysku SATA do 10TB
- Detekcja ruchu, maski prywatności
- Obsługa funkcji inteligentnych z kamery: ochrona perymetryczna (4 kanały), detekcja twarzy (4 kanały), SMD Plus (4 kanały)

- Jednoczesna praca wyjść HDMI 4K i VGA 1080P
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android), P2P, Onvif

Parametry techniczne rejestratora:

	BCS-L-SNVR0401-4KE
Procesor	Wbudowany wysokowydajny procesor
System operacyjny	LINUX
Funkcjonalność systemu	Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i Zdalny dostęp
Kontrola systemu	Mysz, sieć
Obsługa kamer IP	4 kanały
Wyjścia monitorowe	1x HDMI 4K, 1x VGA 1080P
Rozdzielczość wyświetlania	<ul style="list-style-type: none"> • VGA: 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 • HDMI: 3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Podział na wyjściach	1/4
Sekwencja obrazu	Tak
Dekodowanie	4x 1080p @ 30fps
Maksymalne pasmo	<ul style="list-style-type: none"> • Przychodzące 80Mbps • Wychodzące 60Mbps •

	Odtwarzanie 80Mbps
Rozdzielczość nagrywania	8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1
Kompresja	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG
Audio	1 wejście i 1 wyjście
Kompresja audio	PCM/G711A/G711U/G726/AAC
Odtwarzanie nagrań	4 kanały
Archiwizacja danych	Pamięć flash (USB) / Pobieranie przez sieć
Interfejs sieciowy	Port RJ-45 (10/100Mbps)
Protokoły	HTTP; HTTPS; TCP/IP; IPv4/IPv6; UPnP; SNMP; RTSP; UDP; SMTP; NTP; DHCP; DNS; IP Filter; DDNS; FTP; Alarm Server; IP Search; P2P
Użytkownicy mobilni	iOS, android
Zgodność	ONVIF (S/G/T)
Dysk twardy	1x SATA max 10TB
Interfejsy	2x USB 2.0 (tył)
Zasilanie	12V DC, 2A, pobór mocy <10W
Warunki pracy	-10°C ~+50°C / 10~90%RH
Wymiary i waga	Smart, 204.6 mm × 206.4 mm × 48.1 mm, 0.45kg