

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/rejestrator-bcs-b-nvr0401-4p2-0-basic-p-27611.html>

## Rejestrator BCS-B-NVR0401-4P(2.0) BASIC



Cena brutto	<b>295,00 zł</b>
Cena netto	<b>239,84 zł</b>
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>23402</b>
Producent	<b>BCS BASIC</b>

### Opis produktu

#### Rejestrator BCS-B-NVR0401-4P(2.0) BASIC

- 4 kanałowy rejestrator IP
- Wbudowany 4 portowy switch PoE 54W
- Obsługa 1 dysku twardego
- Obsługa kamer IP 8Mpx
- Wyjście HDMI4K/VGA
- Wyjście audio

#### Szczegóły produktu

##### Nazwa Urządzenia

BCS-B-NVR0401-4P(2.0)

##### Linia produktowa

BCS BASIC

##### System

IP

##### Funkcja Pentaplex

Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp

##### Kanały

4

##### Dyski

1

##### Pojemność dysku

6 TB

##### Max rozdzielczość nagrywania

8 Mpx

##### Pasmo wejściowe

40Mbps

##### Pasmo wyjściowe

40Mbps

##### Wydajność wyświetlania

1×8M(30fps) / 1×5M(30fps) / 2×4M(30fps) / 4×3M(25fps) / 4×2M(30fps)

##### Rozdzielczość nagrywania

8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960P / 720P / D1 / 2CIF / CIF / QCIF

##### Kompresja wideo

H.265+ / H265 / H.264+ / H.264

##### Rozdzielczość wyświetlania HDMI

---

3840×2160 / 1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768  
Rozdzielczość wyświetlania VGA  
1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768  
Podział na wyjściach  
1/4  
Odtwarzanie  
1/4  
Archiwizacja  
Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD  
Użytkownicy  
128  
Interfejsy  
2×USB2.0  
Wyjście audio  
1  
Obsługa  
Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)  
Sieć  
RJ-45 10/100/1000Mbps  
Zgodność  
ONVIF  
Protokoły  
P2P, UPnP, DHCP  
Standard  
IEEE 802.3 af/at  
Switch PoE moc  
54W max 30W/port  
Kanały PoE  
4  
Zasilanie  
48V DC  
Pobór mocy (bez dysków)  
max 9W  
Warunki pracy  
-10°C~+55°C max 90% RH  
Wymiary (W×D×H)  
260×243×46mm  
Waga (bez dysków)  
1.2 kg