

## BCS-B-NVR0401-4P

4 kanálový 1 diskový síťový rekordér s přepínačem PoE



### Charakteristika:

- Zobrazení a nahrávání až 4 IP kamer s maximálním rozlišením 8Mpx
- H.265 + / H265 / H.264 + / H.264 komprese
- Maximální příchozí pásmo 40Mbps, odchozí pásmo 80Mbps
- Současný provoz výstupů HDMI4K (3840 × 2160) a VGA (1920 × 1080)
- Pokročilá detekce videa: detekce pohybu, překročení linie, narušení
- Podporuje 1 SATA disk až do 6 TB
- 1 zvukový vstup a 1 zvukový výstup
- 2 × USB, 1 × RJ45
- Vestavěný čtyřportový přepínač PoE 50W
- Vestavěná webová služba, podpora prostřednictvím CMS (BCS Manager), mobilní aplikace BCS (android, iOS), P2P, Onvif
- Napájení 48 V DC

**BCS-B-NVR0401-4P**

4 kanálový 1 diskový síťový rekordér s prepínačem PoE

**Technické údaje:**

Video systém	IP
Funkčnost systému	Živé zobrazení, nahrávání, přehrávání, archivace a vzdálený přístup
Kontrola systému	Myš, síť
IP kanály	4
Monitorujte výstupy	1×HDMI 4K, 1×VGA 1080P
Zobrazit rozlišení	HDMI4K: 4K(3840×2160)/30Hz, 1920×1080P/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz VGA: 1920×1080P/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
Rozdělení při východu	HDMI4K/VGA: 1/4
Rozlišení záznamu	8M/6M/5M/4M/3M/1080P/1.3M/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Maximální šířka pásma dekódování	Příchozí: 40 Mb / s, Odchozí: 80 Mb / s
Komprese videa	H.265 + / H.265 / H.264 + / H.264 (kamery připojené přes Onvif H.264)
Přehrávání nahrávek	1/4
audio	1 vstup / 1 výstup
Archivace dat	Flash paměť (USB) / stahování přes síť
Síťové rozhraní	1 port RJ-45 (10/100 / 1 000 Mb / s)
Vzdálená připojení	64
kompatibilita	ONVIF
Detekce videa	Detekce pohybu, překročení linie, narušení
Pevný disk	1 × SATA max. 6 TB
rozhraní	2 x USB 2.0
PoE	Vestavěný prepínač PoE 50 W IEEE802.3af / při 4 × RJ45 (10 / 100Mbps)
energie	48 V DC, spotřeba energie <10 W (bez disků a PoE)
Pracovní podmínky	-10 ° C ~ + 55 ° C / 10 ~ 90% RH
Rozměry a hmotnost	1U 315 × 240 × 48 mm (Š × H × V) 1 kg (bez disků)



## BCS-B-NVR0401-4P

4 channel 1 HDD network recorder with built-in PoE switch



### Key features:

- Display and record 4 IPC with max resolution 8Mpx
- Compression H.265+/H265/H.264+/H.264
- Max incoming bandwidth 40Mbps, outgoing 80Mbps
- Synchronous HDMI4K(3840×2160) and VGA(1920×1080)
- Advanced video detection: motion detect, crossline, intrusion
- Support 1 HDD SATA up to 6TB
- 1 audio in / 1 audio out
- 2×USB, 1×RJ45
- Built-in 4 port switch PoE 50W
- Built-in web service, support CMS(BCS Manager), mobile app BCS(android, iOS), P2P, Onvif
- Power supply DC 48V

## BCS-B-NVR0401-4P

4 channel 1 HDD network recorder with built-in PoE switch

### Key features:

System	IP
Functionality	Real-time view, record, playback, backup, remote access
System control	Mouse, network
IP channels	4
Video out	1×HDMI 4K, 1×VGA 1080P
Resolution	HDMI4K: 4K(3840×2160)/30Hz, 1920×1080P/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz VGA: 1920×1080P/60Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
Multi-screen display	HDMI4K/VGA: 1/4
Recording resolution	8M/6M/5M/4M/3M/1080P/1.3M/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Max bandwidth	Incoming: 40Mbps, Outgoing: 80Mbps
Decoding	1-ch@8M, 4-ch@1080P
Video compression	H.265+/H265/H.264+/H.264 (IPC through Onvif H.264)
Playback	1/4
Audio	1 in / 1 out
Backup	Flash drive (USB) / Network download
Ethernet	1 Port RJ-45 (10/100Mbps)
Remote access	64
Compatibility	Onvif
Video detection	Motion detect, crossline, intrusion
HDD	1×SATA max 6TB
Interfaces	2×USB2.0
PoE	Built-in switch PoE 50W IEEE802.3af/at 4×RJ45(10/100Mbps)
Power supply	48V DC, Power consumption <10W (without HDD and PoE)
Working environment	-10°C ~+55°C / 10~90%RH
Dimensions and weight	1U 315×240×48mm (W×D×H) 1kg(without HDD)

