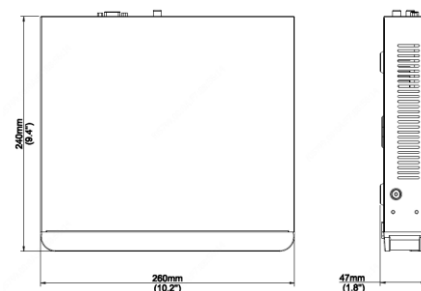


## BCS-P-NVR1601-4K-II

16kanálový 1 diskový IP rekordér



- Zobrazení a záznam až 16 IP kamer v maximálním rozlišení 4K
- Kompresce H.265 + / H265 / H.264 + / H.264
- Maximální šířka pásma pro příchozí 64Mbps, odchozí 64Mbps
- Současný provoz výstupů HDMI (3840 × 2160) a VGA (1920 × 1080)
- Pokročilá detekce videa: detekce pohybu, výpadek, ztráta obrazu
- Inteligentní funkce: detekce obličeje, vniknutí do oblasti, překročení čáry, detekce zvuku, vlevo / ztracení objekt
- Podpora pro 1 SATA disk až 6TB
- 1 audio vstup a 1 audio výstup
- 1RJ × 45 100 Mb/s, 2 × USB
- Vestavěný webový server, podpora přes CMS (BCS Manager), mobilní aplikace BCS (iOS, android), P2P, Onvif
- Napájení 12V DC



## BCS-P-NVR1601-4K-II

### 16kanálový 1 diskový IP rekordér

Procesor	Vestavěný vysoce výkonný procesor
Operační systém	LINUX
Funkčnost systému	Živé zobrazení, záznam, přehrávání, archivace a vzdálený přístup
Kontrola systému	Myš, síť
IP kanály	16
Monitorujte výstupy	1×HDMI 4K, 1×VGA 1080P
Rozlišení displeje	VGA: 1920×1080/60Hz, 1920×1080/50Hz, 1600×1200/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz HDMI: 4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Rozpis na výstupech	1/4/8/16 Režim koridoru: 3/4/5/7/9/10/12/16
Rozlišení záznamu	4K/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Maximální šířka pásma	Příchozí: 64 Mbps, odchozí: 64 Mbps
Dekódování	2 x 4k@30, 3 x 5MP@30, 4 x 4MP@30, 5 x 3MP@30, 8 x 1080p@30, 16 x 720p@30
Komprese videa	H.265+/H265/H.264+/H.264
Přehrávání nahrávek	1/4/8/16
Archivace dat	Flash paměť (USB) / stahování ze sítě
Síťové rozhraní	1 port RJ-45 (10/100 Mbps)
Zvuk	1/1
Vzdálená připojení	128
Kompatibilita	Onvif
Podporované protokoly	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
Pevný disk	1×SATA max 6TB
Rozhraní	1×USB2.0, 1×USB3.0
Napájení	12V DC, spotřeba <8W (bez pevných disků)
Pracovní podmínky	-10 °C ~ + 55 °C / 10 ~ 90 % RH
Rozměry a hmotnost	260 × 240 × 47 mm (Š × H × V) 1 kg (bez disků)

