

BCS-V-NVR6408R-A-8K

64 kanałowy 8 dyskowy rejestrator IP z RAID przystosowany do współpracy z kamerami 32Mpx, wyjście wideo HDMI 8K.

Indeks: 11818
GTIN13/EAN13: 5904890710900

URL: <https://bcs.pl/pl/64-kanalowe/3731-bcs-v-nvr6408r-a-8k-5904890710900.html>

**Opis produktu**

64 kanałowy 8 dyskowy rejestrator IP z RAID przystosowany do współpracy z kamerami 32Mpx, wyjście wideo HDMI 8K.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-V-NVR6408R-A-8K
Linia produktowa	BCS VIEW
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	64
Dyski	8
Pojemność dysku	16TB
Typ RAID	0/1/5/6/10 moduł dysku zapasowego Hot spare
Max rozdzielczość nagrywania	32 Mpx
Pasmo wejściowe	400Mbps
Pasmo wyjściowe	400Mbps
Wydajność wyświetlania	2×32M(30fps) + 2×8M(30fps) / 10×8M(25fps) / 20×4M(30fps) / 40×2M(30fps)
Rozdzielczość nagrywania	32M / 24M / 12M / 8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / UXGA / 720P / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF

Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjścia wideo	HDMI8K/HDMI4K/VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	7680×4320(HDMI1) / 3840×2160 / 2560×1440 / 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	1/4/6/8/9/16/25/32/36/64
Odtwarzanie	1/4/9/16
Archiwizacja	Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	128
Interfejsy	2×USB2.0, 2×USB3.0, eSATA
Port szeregowy	RS232, RS485
Wejście audio	1
Wyjście audio	2
Kompresja audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2/PCM
Wejście alarmowe	16
Wyjście alarmowe	9
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	2×RJ-45 10/100/1000Mbps
Zgodność	ONVIF, obsługa kamer innych producentów
Protokoły	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP, HTTP, HTTPS
Zasilanie	100~240V AC
Pobór mocy (bez dysków)	max 50W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 90% RH
Obudowa	2U
Wymiary (W×D×H)	445×465×93mm
Waga (bez dysków)	10 kg
POS	POS
Ai - Funkcje inteligentne z kamer	SMD, wtargnięcie w obszar, przekroczenie linii, mapa ciepła, ARTR, liczenie osób