

BCS-V-NVR0801-A-4KE(2)

Rejestrator IP 8 kanałowy 1 dyskowy przystosowany do współpracy z kamerami 8 Mpx.



Indeks: 11305
GTIN13/EAN13: 5904890709904

URL: <https://bcs.pl/pl/8-kanalowe/3585-bcs-v-nvr0801-a-4ke2-5904890709904.html>



Opis produktu

Rejestrator IP 8 kanałowy 1 dyskowy przystosowany do współpracy z kamerami 8 Mpx.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-V-NVR0801-A-4KE(2)
Linia produktowa	BCS VIEW
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	8
Dyski	1
Pojemność dysku	8 TB
Max rozdzielczość nagrywania	8 Mpx
Pasmo wejściowe	80Mbps
Pasmo wyjściowe	80Mbps
Wydajność wyświetlania	1×8M(30fps) / 3×4M(30fps) / 6×2M(30fps)

Rozdzielczość nagrywania	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	HDMI4K/VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	4096×2160 / 3840×2160 / 2560×1440 / 1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×722
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×722
Podział na wyjściach	1/4/8
Odtwarzanie	1/4/8
Archiwizacja	Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	32
Interfejsy	2×USB2.0
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726
Wejście alarmowe	4
Wyjście alarmowe	1
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	RJ-45 10/100Mbps
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	12V DC
Pobór mocy (bez dysków)	max 10W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 90% RH
Obudowa	1U
Wymiary (WxD×H)	320×240×48mm
Waga (bez dysków)	1 kg
Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora	Inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny) 4 kanały