

BCS-L-SNVR0801-4KE(2)

- 8 kanałowy rejestrator IP
- Obudowa SMART
- Obsługa 1 dysku twardego
- Obsługa kamer IP 12Mpx
- Wyjście HDMI4K/VGA
- Audio 1/1



Indeks: 11485
GTIN13/EAN13: 5904890709065

URL: <https://bcs.pl/pl/8-kanalowe/3833-bcs-l-snvr0801-4ke2-5904890709065.html>

BCS LINE



Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-L-SNVR0801-4KE(2)
Linia produktowa	BCS LINE
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	8
Dyski	1
Pojemność dysku	20 TB
Tryb nagrywania	Ciągłe, manualne, alarm, detekcja ruchu, terminarz, Ai
Max rozdzielczość nagrywania	12 Mpx
Pasmo wejściowe	80Mbps
Pasmo wyjściowe	60Mbps
Pasmo nagrywanie	80Mbps

Wydajność wyświetlania	1×12M(30fps) / 1×8M(30fps) / 2×5M(30fps) / 3×4M(30fps) / 6×2M(30fps) / 1×8M Ai(30fps) / 1×5M Ai(30fps) / 2×4M Ai(30fps) / 4×2M Ai(30fps)
Rozdzielczość nagrywania	12M / 8M / 5M / 4M / 3M / 2M / 720P / D1
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wyjścia wideo	HDMI4K/VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	3840×2160 / 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720
Podział na wyjściach	1/4/8/9
Odtwarzanie	1/4/8
Archiwizacja	Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	128
Interfejsy	2×USB2.0
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	RJ-45 10/100Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T), obsługa kamer innych producentów
Protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, IP Filter, DDNS, IP Search, P2P, Auto Registration
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy (bez dysków)	max 10W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 93% RH
Obudowa	smart
Wymiary (W×D×H)	205×205×45mm
Waga (bez dysków)	0.5 kg
Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora	SMD Plus
Ai - Funkcje inteligentne z kamer	Ochrona perymetryczna, SMD Plus
Ai - Ochrona perymetryczna	4 kanały z kamer
Ai - SMD	4 kanały z kamer / 4 kanały z rejestratora (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny)