

Link do produktu: <https://tixi.pl/rejestrator-ip-bcs-line-bcs-l-nvr0801-4ke2l-p-168551.html>

Rejestrator IP BCS LINE BCS-L-NVR0801-4KE(2L)



Cena brutto	767,90 zł
Cena netto	624,31 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_55174
Kod producenta	463_55174
Kod EAN	5904890714694

Opis produktu

Rejestrator IP BCS LINE BCS-L-NVR0801-4KE(2L)

Model: BCS-L-NVR0801-4KE(2L)

Najważniejsze cechy

- 8 kanałowy rejestrator IP
- Obsługa 1 dysku twardego
- Obsługa kamer IP 12Mpx
- Audio 1/1
- Wyjście HDMI4K/VGA
- Obsługa funkcji inteligentnych z kamer

Specyfikacja Techniczna

Nazwa Urządzenia	BCS-L-NVR0801-4KE(2L)
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
Pasma wejściowe	80Mbps
Pasma wyjściowe	60Mbps
Pasma nagrywania	80Mbps
Wydajność wyświetlania	Ai Wył: 1x 12 M@30fps, 2x 8 M@30fps, 3x 5 M@30fps, 4x 4 M@30fps, 8x 1080p@30fps AI Wł: 1x 12 M@30fps, 1x 8 M@30fps, 2x 5 M@30fps, 3x 4 M@30fps, 7x 1080p@30fps

Rozdzielczość nagrywania	12 M / 8 MP / 6 MP / 5 MP / 4 MP / 3 MP / 1080p / 960p / 720p / D1 / CIF / QCIF
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjście HDMI	HDMI4K
Wyjście VGA	VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	Praca jednoczesna z VGA: 3840×2160 / 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 Praca niezależna od VGA: 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720
Podział na wyjściach	1/4/8/9
Nagrywanie	Ciągłe, detekcja ruchu (z zapisem przed i po), alarmowe (z zapisem przed i po), cykliczne, Ai
Archiwizacja	Na USB FLASH, USB HDD
Interfejsy	2×USB2.0
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Alarm	Detekcja ruchu, zanik sygnału, sabotaż, zmiana sceny, PIR, IPC, Ai, offline, HDD, IP, MAC, login
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, Android)
Sieć	RJ-45
Zgodność	ONVIF, obsługa kamer innych producentów
Protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, IPv6, UDP, NTP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, IP Filter, FTP, DDNS, SNMP, Alarm Server, P2P, Auto Registration, IP Search
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy (bez dysków)	max 10W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 93% RH
Obudowa	1U
Wymiary (W×D×H)	260×232.5×47.6mm
Waga (bez dysków)	0.81 kg
Ai - Funkcje inteligentne (rejestrator)	SMD Plus
Ai - Funkcje inteligentne (kamery)	Detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, ochrona perymetryczna, SMD Plus, liczenie osób, mapa ciepła
Ai - Ochrona perymetryczna	6 kanałów z kamer
Ai - Detekcja twarzy	6 kanałów z kamer
Ai - Identyfikacja twarzy	6 kanałów z kamer
Ai - SMD - inteligentna detekcja ruchu	4 kanały z rejestratora (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), 6 kanałów z kamer