

## Rejestrator BCS-L-NVR1601-4KE(2L)



Cena brutto	<b>1 597,75 zł</b>
Cena netto	<b>1 298,98 zł</b>
Dostępność	Dostępność: <b>mało</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>24664</b>
Producent	<b>BCS LINE</b>

### Opis produktu

#### Rejestrator BCS-L-NVR1601-4KE(2L)

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

#### Szczegóły produktu

##### Nazwa Urządzenia

BCS-L-NVR1601-4KE(2L)

##### Linia produktowa

BCS LINE

##### System

IP

##### Funkcja Pentaplex

Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp

##### Kanały

16

##### Dyski

1

##### Pojemność dysku

20 TB

##### Tryb nagrywania

Ciągłe, manualne, alarm, detekcja ruchu, terminarz, Ai

##### Max rozdzielczość nagrywania

12 Mpx

##### Pasmo wejściowe

160Mbps(80Mbps Ai)

##### Pasmo wyjściowe

80Mbps(60Mbps Ai)

##### Pasmo nagrywanie

160Mbps(80Mbps Ai)

##### Wydajność wyświetlania

Ai Wył: 1× 12 M@30fps, 2× 8 M@30fps, 3× 5 M@30fps, 4× 4 M@30fps, 8× 1080p@30fps AI Wł: 1× 12 M@30fps, 1× 8 M@30fps, 2× 5 M@30fps, 3× 4 M@30fps, 7× 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 / MJPEG

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  
1/4/8/9/16

Nagrywanie  
rejestracja ciągła, z detekcją ruchu (z zapisem przed i po detekcji), alarmowa (z zapisem przed- i poalarmowym), cykliczna (nadpisywanie), Ai

Odtwarzanie  
1/4/9/16

Archiwizacja  
Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu 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, funkcje Ai, offline, HDD, IP, MAC, login

Obsługa  
Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)

Sieć  
RJ-45 10/100/1000Mbps

Zgodność  
ONVIF(S/G/T), obsługa kamer innych producentów

Obsługa PTZ  
Inteligentne pozycjonowanie 3D z kamerami PTZ serii BCS LINE.

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 z rejestratora  
SMD Plus

Ai - Funkcje inteligentne z kamer  
Detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny), 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