

Link do produktu: <https://sklep.led.com.pl/rejestrator-bcs-l-xvr3204-4ke-iv-32-kan-p-26191.html>



Rejestrator BCS-L-XVR3204-4KE-IV 32-kan

Cena brutto	9 600,16 zł
Cena netto	7 805,01 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	22057
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Rejestrator BCS-L-XVR3204-4KE-IV 32-kan

- 32 kanałowy rejestrator 5-systemowy
- HDCVI/AHD/TVI/ANALOG/IP
- Obsługa 4 dysków twardejch
- Obsługa kamer analogHD 8Mpx i IP 12Mpx.
- Wyjście HDMI4K/HDMI/VGA
- Alarm 16/6, audio 4/1
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia
BCS-L-XVR3204-4KE-IV

Linia produktowa
BCS LINE

Standard transmisji
HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP

System
Analog HD + IP

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

Kanały
32

Dyski
4

Pojemność dysku
16 TB

Max rozdzielczość nagrywania
8 Mpx

Pasma wejściowe
128Mbps

Pasma wyjściowe
128Mbps

Kamery HD-CVI
8M, 6M, 5M, 4M, 1080P@25/30fps, 720P@25/30/50/60fps

Kamery AHD
8M, 5M, 4M, 3M, 1080P@25/30, 720P@25/30fps

Kamery HD-TVI

8M, 5M, 4M, 3M, 1080P@25/30, 720P@25/30fps
Kamery ANALOG
CVBS PAL/NTSC
Kamery IP
12M
Kanały IP
32
Rozdzielczość nagrywania
8M / 6M / 5M / 4K Lite / 4M / 3M / 4M Lite / 1080P / 720P / 960H / D1 / CIF
Strumień główny
8M(7fps), 6M(10fps), 5M(12fps), 4K Lite/4M/3M(15fps), 4M Lite/1080P/720P/960H/D1/CIF(25/30fps)
Strumień drugi
960H(15fps), D1/CIF(25/30fps)
Bitrate
32Kbps~6144Kbps
Kompresja wideo
H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / Ai coding
Wyjścia wideo
HDMI4K/HDMI/VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI
3840×2160 / 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Rozdzielczość wyświetlania VGA
1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720
Podział na wyjściach
1/4/8/9/16/25/36
Odtwarzanie
1/4/9/16
Archiwizacja
Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy
128
Interfejsy
1×USB2.0, 2×USB3.0, eSATA
Port szeregowy
RS232, RS485
Wejście audio
4
Wyjście audio
1
Kompresja audio
G.711A / G.711U / PCM
Wejście alarmowe
16
Wyjście alarmowe
6
Obsługa
Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Detekcja ruchu
Strefy: 396(22×18)
Maski prywatności
4
Sieć
RJ-45(10/100/1000Mbps)
Zgodność
ONVIF
Protokoły
HTTP, HTTPS, TCP / IP, IPv4, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, P2P
Zasilanie
100~240V AC
Pobór mocy (bez dysków)
max 22W

Warunki pracy

-10°C~+55°C max 90% RH

Obudowa

1.5U

Wymiary (WxDxH)

440x421x76mm

Waga (bez dysków)

4.7 kg

POS

Tak

Ai - Wbudowane funkcje inteligentne

Tak

Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora

Ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), inteligentna detekcja ruchu (rozpoznawanie osoba/pojazd mechaniczny), detekcja twarzy, identyfikacja twarzy

Ai - Ochrona perymetryczna

12 kanałów analog HD

Ai - Detekcja twarzy

6 kanałów analog HD, atrybuty twarzy (płeć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost), max 12 obrazów na sekunde

Ai - Identyfikacja twarzy

6 kanałów analog HD, max. 12 obrazów na sekunde, do 10 baz danych twarzy, 20 tyś obrazów

Ai - SMD

32 kanały analog HD