

Rejestrator BCS-L-NVR1602-A-4KE(2)



Cena brutto	2 343,11 zł
Cena netto	1 904,97 zł
Dostępność	Dostępność: dla potwierdzenia dostępności prosimy o kontakt
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	22905
Producent	BCS LINE

Opis produktu

Rejestrator BCS-L-NVR1602-A-4KE(2) do 16M

- 16 kanałowy rejestrator IP
- Obsługa 2 dysków twardych
- Obsługa kamer IP 16Mpx
- Alarm 4/2, audio 1/1
- Wyjście HDMI4K/VGA
- Wbudowane funkcje inteligentne

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia

BCS-L-NVR1602-A-4KE(2)

Linia produktowa

BCS LINE

System

IP

Funkcja Pentaplex

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

Kanały

16

Dyski

2

Pojemność dysku

16 TB

Max rozdzielczość nagrywania

16 Mpx

Pasmo wejściowe

256Mbps(180Mbps Ai)

Pasmo wyjściowe

256Mbps(180Mbps Ai)

Wydajność wyświetlania

2×16M(30fps) / 2×12M(30fps) / 4×8M(30fps) / 6×5M(30fps) / 8×4M(30fps) / 16×2M(30fps) / 1×16M Ai(30fps) / 2×12M Ai(30fps) / 3×8M Ai(30fps) / 4×5M Ai(30fps) / 6×4M Ai(30fps) / 12×2M Ai(30fps)

Rozdzielczość nagrywania

16M / 12M / 8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 1.3M / 720P / D1 / CIF

Kompresja wideo

H.265+ / H265 / H.264+ / H.264 / MJPEG

Wyjście HDMI

HDMI4K
Wyjście VGA
VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI
3840×2160 / 1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Rozdzielczość wyświetlania VGA
1920×1080 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Podział na wyjściach
1/4/8/9/16
Odtwarzanie
1/4/9/16
Archiwizacja
Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy
128
Interfejsy
1×USB2.0, 1×USB3.0
Wejście audio
1
Wyjście audio
1
Kompresja audio
G.711A / G.711U / G.726 / PCM
Wejście alarmowe
4
Wyjście alarmowe
2
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
Protokoły
HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P, auto register
Zasilanie
12V DC
Pobór mocy (bez dysków)
max 10W
Warunki pracy
-10°C~+55°C max 93% RH
Obudowa
1U
Wymiary (W×D×H)
375×282×53mm
Waga (bez dysków)
1.5 kg
Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora
Detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny), SMD Plus
Ai - Funkcje inteligentne z kamer
Detekcja twarzy, identyfikacja twarzy, ochrona perymetryczna (rozpoznawanie osoba / pojazd mechaniczny), SMD Plus, liczenie osób, ARTR, mapa ciepła
Ai - Ochrona perymetryczna
2 kanały z rejestratora, 10 zasad na kanał / 8 kanałów z kamer
Ai - Detekcja twarzy
1 kanał z rejestratora (12 obrazów/s) / 8 kanałów z kamer / atrybuty twarzy (płeć, wiek, okulary, ekspresja twarzy, maska, zarost)
Ai - Identyfikacja twarzy
8 kanałów detekcji z kamery + identyfikacja z rejestratora (12 obrazów/s) / 1 kanał detekcji z rejestratora

+ identyfikacja z rejestratora (12 obrazów/s) / 8 kanałów identyfikacji z kamer / do 10 baz danych twarzy,
20 tyś obrazów, do 2.5GB
Ai - SMD
4 kanały z rejestratora / 8 kanałów z kamer