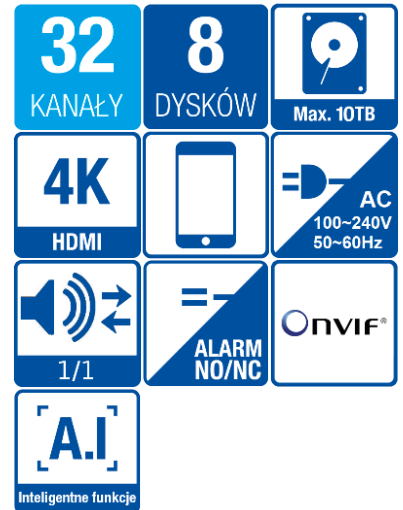
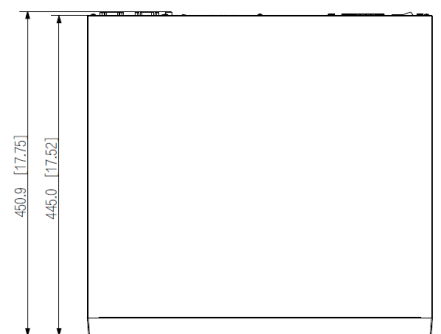
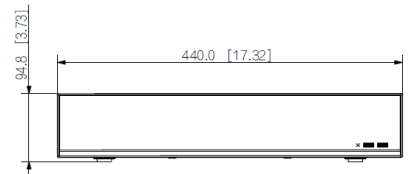


BCS-L-NVR3208-A-4K-Ai

32 kanałowy ośmiodyskowy rejestrator sieciowy



- Wyświetlanie i nagrywanie do 32 kamer IP
- Kompresja H.265+/H.264+/MJPEG
- Maksymalne pasmo 320Mbps
- Detekcja ruchu, maski prywatności
- Funkcje inteligentne: ochrona perymetryczna (12 kanałów), rozpoznawanie twarzy (4 kanały), SMD Plus (12 kanałów), metadane(4 kanały)
- Wyjścia HDMI 4K / HDMI1080P / VGA 1080P
- Obsługa 8 dysków SATA do 10TB każdy
- Obsługa RAID 0/1/5/10
- 4xUSB, 2xRJ45, RS232, RS485, eSATA
- 1 wejście i 1 wyjście audio
- 16 wejść i 6 wyjść alarmowych
- Wbudowany web serwis, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android), P2P, Onvif
- Zasilanie AC100V–240V, 50–60 Hz



BCS-L-NVR3208-A-4K-Ai

32 kanałowy ośmiodyskowy rejestrator sieciowy

Procesor	Wbudowany wysokowydajny procesor
System operacyjny	LINUX
Funkcjonalność systemu	Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i Zdalny dostęp
Kontrola systemu	Mysz, sieć
Kanały IP	32
Wyjścia monitorowe	1×HDMI 4K / 1×HDMI 1080P / 1×VGA 1080P
Rozdzielczości wyświetlania	HDMI1/VGA: 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720 HDMI2: 3840 × 2160, 1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720
Podział na wyjściach	1/4/8/9/16/25/36 (1/4/8/9/16)
Sekwencja obrazu	Tak
Wydajność wyświetlania	4-ch@8MP (30fps), 16-ch@1080P (30fps)
Maksymalne pasmo	320Mbps(160Mbps z funkcjami inteligentnymi)
Rozdzielczość nagrywania	24MP, 16MP, 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1
Kompresja	Smart H.265+/H.265/Smart H.264+/H.264/MJPEG
Synchroniczne odtwarzanie	1/4/9/16
Audio	1 wejście i 1 wyjście
Kompresja audio	PCM/G711A/G711U/G726/AAC
Alarm	16 wejść / 6 wyjść
Archiwizacja danych	Pamięć flash (USB) / Pobieranie przez sieć
Interfejs sieciowy	2×RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Protokoły	HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPnP, SNMP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, Alarm Server, IP Search, P2P
Użytkownicy mobilni	iOS, android
Zgodność	ONVIF(S/G/T)
Dysk twardy	8×SATA max 10TB każdy (razem 80TB)
RAID	0/1/5/10
Interfejsy	2×USB2.0, 2×USB3.0, RS232, RS485, eSATA
Zasilanie	AC100V–240V, 50–60 Hz pobór mocy <16W(bez dysków)
Warunki pracy	-10°C ~+55°C / 10~90%RH
Wymiary i waga	2U, 439.7 mm × 451.0 mm × 94.9 mm (17.31" × 17.75" × 3.73"), 6.7kg(bez dysków)

