

Link do produktu: <https://tixi.pl/rejestrator-ip-bcs-point-bcs-p-nvr3202-4ke3-p-169761.html>

REJESTRATOR IP BCS Point BCS-P-NVR3202-4KE(3)

Cena brutto	831,80 zł
Cena netto	676,26 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	463_67069
Kod producenta	463_67069
Kod EAN	5904890713734

Opis produktu

REJESTRATOR IP BCS Point BCS-P-NVR3202-4KE(3)

Model: BCS-P-NVR3202-4KE(3)

Specyfikacja techniczna

Nazwa Urządzenia	BCS-P-NVR3202-4KE(3)
Linia produktowa	BCS POINT
NDAA	National Defense Authorization Act
System	IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	32
Dyski	2
Pojemność dysku	10 TB
ANR	Automatyczna synchronizacja nagrań z karty microSD kamery po zaniku i przywróceniu połączenia
Max rozdzielczość nagrywania	12 Mpx
Pasma wejściowe	160 Mbps
Pasma wyjściowe	128 Mbps
Wydajność wyświetlania	2 x 12MP@30, 2 x 4K@30, 4 x 4MP@30, 10 x 1080P@30, 20 x 720P@30, 32 x D1 Ai: 2 x 4K@30, 4 x 4MP@30, 8 x 1080P@30, 16 x 720P@30, 32 x D1
Rozdzielczość nagrywania	12M / 8M / 6M / 5M / 4M / 3M / 2M / 960p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Kompresja wideo	H.265+ / H265 / H.264
Wyjście HDMI	HDMI4K
Wyjście VGA	VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	3840×2160 / 1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920×1080 / 1600×1200 / 1280×1024 / 1280×720 / 1024×768
Podział na wyjściach	1/4/6/8/9/16/25/32 (3/4/5/7/9/10/12/16/32 tryb korytarzowy)

Odtwarzanie	1/4/9/16
Archiwizacja	Możliwość zgrywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	128
Interfejsy	2×USB2.0, 1×USB3.0
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711A / G.711U
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	2×RJ-45 10/100/1000 Mbps
Zgodność	ONVIF(S/G/T), obsługa kamer innych producentów
Protokoły	TCP/IP, P2P, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP, IPv6, IPv4
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy (bez dysków)	max 12W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 90% RH
Obudowa	1U
Wymiary (W×D×H)	380×315×53 mm
Waga (bez dysków)	2 kg
Ai - Funkcje inteligentne z rejestratora	Detekcja twarzy, Inteligentne zapobieganie wtargnięciom (SIP), Inteligentna detekcja ruchu (UMD)
Ai - Funkcje inteligentne z kamer	Detekcja twarzy, Detekcja pojazdów, SIP(wtargnięcie, przekroczenie linii, wejście/wyjście z obszaru), Inteligentna detekcja ruchu(UMD), Liczenie osób, ARTR