

BCS-B-XVR0401-5M(II)

4 kanałowy 1 dyskowy rejestrator 5 systemowy HDTV/HD/AV/ANALOG/VIDEO/NETWORK



- Wyświetlanie i nagrywanie do 4 kamer HDTV/HD/AV/ANALOG/VIDEO/NETWORK zamiennie na CVBS lub IP
- Dodatkowe 4 kanały IP do 8Mpx (razem max 8 IPC)
- Kompresja H.265+/H265/H.264+/H.264
- Maksymalne pasmo przychodzące 16Mbps, całkowite 96Mbps
- Jednoczesna praca wyjść HDMI(1920×1080) i VGA(1920×1080)
- Zaawansowana wideo detekcja: detekcja ruchu, przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar
- Audio z kamer przez kabel koncentryczny
- Obsługa 1 dysku SATA do 10TB
- 1 wejście i 1 wyjście audio
- 2×USB, 1×RJ45
- Wbudowany web serwis, obsługa przez CMS(BCS Manager), aplikacja mobilna BCS(android, iOS), P2P, Onvif
- Zasilanie DC 12V

BCS-B-XVR0401-5M(II)

4 kanałowy 1 dyskowy rejestrator 5 systemowy HDTVI/HDCVI/AHD/CVBS/IP

System wideo	HDTVI, HDCVI, AHD, ANALOG CVBS, IP
Funkcjonalność systemu	Podgląd na żywo, Nagrywanie, Odtwarzanie, Archiwizacja i Zdalny dostęp
Kontrola systemu	Mysz, sieć
Kanały	4 × BNC (1.0 Vp-p, 75 Ω)
Kanały IP	Max 8 IPC do 8Mpx
Obsługiwane kamery	HDTVI 8Mpx / AHD 5Mpx / HDCVI 4Mpx / IP 8Mpx / CVBS
Wyjścia monitorowe	1×HDMI, 1×VGA 1080P
Rozdzielczości wyświetlania	HDMI/VGA: 1920×1080P/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz, 1024×768/60Hz
Podział na wyjściach	HDMI/VGA: 1/4/8
Nagrywanie	Tryb 8MP Lite wyłączony: 8 MP/5 MP/4 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF Tryb 8MP Lite włączony: 8 MP Lite/3MP/1080P/720P/WD1/4CIF/VGA/CIF
Główny strumień	Tryb 8MP Lite wyłączony: 8 MP@8 fps/5MP@12 fps/4 MP@15 fps 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@25 fps (P)/30 fps (N) 8 MP@8 fps dostępny tylko dla jednego kanału Tryb 8MP Lite włączony: 8 MP Lite/3MP/1080P/720P/WD1/4CIF/VGA/CIF@15 fps
Drugi strumień	WD1/4CIF/CIF@25fps (P)/30fps (N)
Kompresja wideo	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264
Maksymalne pasmo	Przychodzące 16Mbps, całkowite 96Mbps
Bitrate	32Kbps ~ 10Mbps
Odtwarzanie nagrań	1/4
Audio	1 wejście / 1 wyjście, audio z kamer przez kabel koncentryczny
Kompresja audio	G.711u
Archiwizacja danych	Pamięć flash (USB) / Pobieranie przez sieć
Interfejs sieciowy	1 Port RJ-45 (10/100Mbps)
Zdalne połączenia	32
Zgodność	Onvif
Wideo detekcja	Detekcja ruchu, przekroczenie linii, wtargnięcie w obszar
Dysk twardy	1×SATA max 10TB
Interfejsy	2×USB2.0
Zasilanie	12V DC, Pobór mocy <10W (bez dysków)
Warunki pracy	-10°C ~+55°C / 10~90%RH
Wymiary i waga	1U 260×222×45mm (W×D×H) 1kg(bez dysków)

