

BCS-B-XVR1601(2.0)

Rejestrator 5 systemowy 16 kanałowy 1 dyskowy przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 5Mpx.

Indeks: 11155
GTIN13/EAN13: 5904890707429

URL: <https://bcs.pl/pl/16-kanalowe/3252-bcs-b-xvr160120-5904890707429.html>



BCS BASIC



Opis produktu

Rejestrator 5 systemowy 16 kanałowy 1 dyskowy przystosowany do współpracy z kamerami o rozdzielczości maksymalnej 5Mpx.

Szczegóły produktu

Nazwa Urządzenia	BCS-B-XVR1601(2.0)
Linia produktowa	BCS BASIC
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP
System	Analog HD + IP
Funkcja Pentaplex	Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie / archiwizacja / zdalny dostęp
Kanały	16
Dyski	1
Pojemność dysku	6 TB
Max rozdzielczość nagrywania	5 Mpx Lite
Pasmo wejściowe	40Mbps
Pasmo wyjściowe	64Mbps
Kamery HD-CVI	1080P@30fps, 720P@30fps
Kamery AHD	5M@12fps, 4M@15fps, 1080P@30fps

Kamery HD-TVI	5M@12fps, 4M@15fps, 1080P@30fps
Kamery ANALOG	CVBS PAL/NTSC
Kamery IP	8M
Kanały IP	8(16)
Rozdzielczość nagrywania	5M Lite / 4M Lite / 1080P/ 1080P Lite / 720P / D1 / CIF
Strumień główny	5M Lite(6fps), 4M Lite(8fps), 1080P Lite(15fps), 720P(15fps)
Strumień drugi	D1(10fps)
Wyjścia wideo	HDMI/VGA
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	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
Odtwarzanie	1/4/8/16
Archiwizacja	Możliwość zgrzywania materiału na nośniki zewnętrzne typu USB FLASH, USB HDD
Użytkownicy	128
Interfejsy	2×USB2.0
Port szeregowy	RS485
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	RJ-45(10/100Mbps)
Zgodność	ONVIF
Protokoły	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy (bez dysków)	max 10W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 90% RH
Obudowa	1U
Wymiary (W×D×H)	260×243×46mm
Waga (bez dysków)	1.1 kg