

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-5w1-4-kanalowy-bcs-v-xvr0401-ai-p-28599.html>

Rejestrator 5w1 4-kanalowy BCS-V-XVR0401-Ai



Cena brutto	299,00 zł
Cena netto	243,09 zł
Numer katalogowy	31759
Kod producenta	28566
Kod EAN	5904890705296
Producent	Brak

Opis produktu

Cechy produktu

- Wyświetlanie do 4 kanałów plus dodatkowe 2 kamery IP
- Kompresja H.265 Pro / H.265 Pro+ / H265 / H.264+ / H.264
- Wbudowane funkcje inteligentne: Ochrona perymetryczna (2 kanały analog HD), SMD Plus (4 kanały analog HD)
- Maksymalne pasmo przychodzące 24Mb/s
- Obsługa 1 dysku SATA do 10TB
- 2x USB 2.0
- 1 wejście i 1 wyjście audio
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCS Manager), aplikacja mobilna BCS (iOS, android), P2P, Onvif
- Zasilanie 12V DC

Specyfikacja

System	Analog HD + IP
Standard transmisji	HD-CVI / AHD / HD-TVI / ANALOG / IP
Kanały	4+2
Dyski	1
Pojemność dysku	10TB
Max rozdzielczość nagrywania	4Mpx Lite
Pasmo wejściowe	24Mb/s
Pasmo wyjściowe	48Mb/s
Kamery HD-CVI	4Mpx 25/30kl/s, 1080P 25/30kl/s, 720P 25/30kl/s
Kamery AHD	4Mpx 25/30kl/s, 1080P 25/30kl/s, 720P 25/30kl/s
Kamery HD-TVI	3K 20kl/s, 4Mpx 25/30kl/s, 3Mpx(1 kanał) 18kl/s, 1080P 25/30kl/s, 720P 25/30/50/60kl/s
Kamery ANALOG	PAL/NTSC
Kamery IP	6x4M / 5x6M
Kanały IP	4+2(4M) / 4+1(6M)
Rozdzielczość nagrywania	4Mpx Lite / 3Mpx / 1080P / 1080P Lite / 720P / 720P Lite / VGA / WD1 / 4CIF / CIF
Strumień główny	4Mpx Lite(15kl/s), 3Mpx(15kl/s), 1080P(15kl/s), 1080P Lite(30kl/s), 720P Lite(30kl/s), 720P/VGA/WD1/4CIF/CIF(30kl/s)
Strumień drugi	WD1/4CIF(12kl/s), CIF(25/30kl/s)
Bitrate	32Kb/s~6144Kb/s
Ai - Wbudowane funkcje inteligentne	Tak
Ai - Ochrona perymetryczna	2 kanały analog HD
Ai - SMD Plus	4 kanały analog HD
Kompresja wideo	H.265 Pro / H.265 Pro+ / H265 / H.264+ / H.264
Wyjścia wideo	HDMI/VGA/BNC
Rozdzielczość wyświetlania HDMI	1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768



Rozdzielczość wyświetlania VGA	1920x1080 / 1280x1024 / 1280x720 / 1024x768
Podział na wyjściach	1/4/6
Odtwarzanie	1/4
Użytkownicy	32
Interfejsy	2xUSB2.0
Port szeregowy	RS485
Wejście audio	1
Wyjście audio	1
Kompresja audio	G.711U
Obsługa	Local, Web Service, CMS BCS Manager (Windows/Linux/MAC), Mobile App(iOS, android)
Sieć	RJ-45(10/100Mb/s)
Zgodność	ONVIF
Protokoły	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP, HTTPS
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy (bez dysków)	max 18W
Warunki pracy	-10°C~+55°C max 90% RH
Obudowa	1U
Wymiary (WxDxH)	315x238x45mm