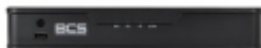


Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/rejestrator-ip-4-kanalowy-bcs-p-nvr0401-4k-4p-p-20421.html>

Rejestrator IP 4-kanałowy BCS-P-NVR0401-4K-4P



Cena brutto	1 150,06 zł
Cena netto	935,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22457
Producent	BCS IP POINT

Opis produktu

Ta nagrywarka obsługuje kodowanie obrazu: H.265 / H.264, na 4 kanałach w rozdzielczości obsługiwanych kamer: 8Mpx, 6Mpx, 5Mpx, 4Mpx, 3Mpx, 1080p, 960p, 720p, D1, 2CIF, CIF; działa z ONVIF, obsługuje HDD: 1 pc. SATA / HDD, maks. 6 TB, Wejścia / wyjścia alarmowe: 4/1, Wyjścia wideo: 1 x HDMI, VGA max. rozdzielczość - 3840x2160 Sieć: RJ-45 (10 / 100M), 3 x USB, Wymiary: 44 x 260 x 240 mm, do 1,12 kg (bez HDD) Zasilanie: DC12V

Charakterystyka rejestratora BCS-NVR0401-4K-4P

- Nagrywanie do 4 kamer w rozdzielczości maksymalnej 4K
- Dostępna kompresja H.264/H.265 zapewnia maksymalną jakość nagrań - podwójny strumień kodowania
- Jednoczesna praca wyjść HDMI/VGA z maksymalną rozdzielczością 1080p lub 3840x2160*tylko HDMI
- Zaawansowana video detekcja: detekcja ruchu, zastąpienie, zanik obrazu
- Łatwa archiwizacja: przez USB (pamięć flash), sieć
- Obsługa 1 dysku SATA do 6TB, 3 porty USB 2.0
- Wbudowany web serwer, obsługa przez CMS (BCSManager)
- Wbudowany switch PoE

Model	BCS-P-NVR0401-4K
Wideo/Audio	
Kanały IP	4 kanały
Wej. Audio(Interkom)	1-ch. RCA
Bitrate	
Pasma wej.	40Mbps
Pasma wyj.	64Mbps
Zdalne połączenia	128
Ekran/Audio	
HDMI/VGA	HDMI: 4K (3840x2160) /30Hz 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 60Hz, 1024x768 /60Hz VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz,

	1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 60Hz, 1024x768 /60Hz
Wvi. Audio	1-ch. RCA
Rozdzielczość nagrywania	3MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080 p/960p/720p
Synch. odtwarzanie	4 kanały
Wyswietlanie lokalne	
Kompresja	H.265/H.264
Podgląd na żywo/Odtwarzanie	3MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080 p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Limity:	1 x 4K@30, 3 x 4MP@20, 4 x 1080p@25, 8 x 720p@25, 16 x D1
Hard Disk	
SATA	1 SATA
Pojemność	do 6 TB
Interfejsy	
Sieć	1 RJ-45 10M/100M self- adaptive Ethernet Interface
Protokoły	HTTP, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, IP Server, P2P
USB	tylny panel 2 x USB2.0, Przedni panel 1 x USB2.0
Wvi. Alarm.	4 kanały
Wvi. Alarm.	1 kanał
Ogólne	
Zasilanie	12V DC
Pobór mocy (bez HDD)	≤ 8 W
PoE	max 30W dla pojedynczego portu max 54W(-4P), max 108W(-8P); 13.5W dla każdego
temperatura pracy	10°C ~ + 55°C
Wilgotność	10% ~ 90%
Wymiary	44 x 260 x 240mm
Waga (bez HDD)	≤ 1.12 Kg