Dodawanie kamery wideodomofonu BCS do rejestratora BCS POINT

I. <u>Dla wideodomofonów z firmware w wersji 1.0.</u>

A http://100.150.1.05.01/coi hig/main_coi							
x Canon Easy-W	ebPrint EX	🔹 🛛 🖶 Drukuj 🔹	🖹 Podgląd 🛛 🌉 Wytnij 🎇 Wytnij autom. 🛛 🗉 Lista wycinków				
		Podgląd na Żywo	Contentia Odtwarzanie 🔅 Ustawienia				
Podstawowe		dstawowe usatwie	n				
System	*						
Podstawowe usatwien	iia N	lazwa urządzenia	BCS-P-NVR1604-4K-16P				
Podgląd) Urządzenia	1				
Czas	J	Język urządzenia Volski V					
DST		Model BCS-P-NVR1604-4K-16P					
Wyjątek	P.	Nr seryjny 210235T2AM316B000017					
RS232		Wersja Firmware B3121P21C00810					
Zabezpieczenia		ata budowy	2017-07-24				
Kamery IP	× (zas operacii	2 Dni 9 Godzin 32 Minut				
Intelig. Funkcje (IFD)	*						
Dysk Twardy	*	Zapisz					
Alarm	*						
Usterki	*						
Sieć	*						
Konta	~						
Konserwacja	*						

ı.

1. Przechodzimy do zakładki Ustawienia>Kamery IP i klikamy dodaj lub modyfikuj, zależnie od tego czy dodajemy nowy kanał czy modyfikujemy już istniejący.

BCS		💻 Po	dgląd na Żywo	o 📰 Odtwar	zanie 🌼 Ustav	vienia	
Podstawowe 🛛 🖌 Kamery IP		ry IP	Fisheye	Z	Zaawansowane		
System	8						
Kamery IP	~	Auto	przełącz na H.26	55)Włącz 🖲 Wyłącz 🛛	lwaga: Aktywowane przy	pierwszym p
Kamery IP		Auto	przełączenie na l	odowanie Smart ۱،	Nyłącz	V Uwaga: Aktywowane	przy pierws:
Kodowanie	owanie Odśwież Dodai DModyfikuj Auto wyszukiwanie Szukaj segmentu						
OSD				JD lanuari	Adves ID	D+	
Obraz			Nr.	ID kamery	Adres IP	Port	
Terminarz			I	DI	192.168.1.1	8000	
MD			2	D2	192.168.1.4	4 80	
MD			3	D3	192.168.1.1	16 80	
Utrata obrazu			4	D4	192.168.1.	3 80	
Sabotaż			5	D5	192.168.1.1	53 80	
Maska Prywatności			6	D6	192.168.1.	5 90	
Zdjęcie			7	D7	192.168.1.9	6 80	

2. Wypełniamy pola:

Dodaj więcej: Ręczne Protokół: Ustawienia użytkownika Ustawienia użytkownika: wybieramy dowolne ustawienia (np. Custom1) Adres IP: fabrycznie 192.168.1.110 Użytkownika: admin (fabrycznie) Hasło: admin (fabrycznie)

BCS-P-NVR160	4-4K-16P	× 📑						
Canon	Easy-	WebPri	nt EX -	🖶 Drukuj 🛛 🔻	🖹 Podgląd	🖳 Wytnij 🛛 👔 Wyt	nij autom.	📒 Lista wyo
BCS	5		💻 Pod	gląd na Żywo	📰 Odt	warzanie 🔅	Ustawien	ia
Dedeterror			Kamer	ny IP	Fishe		7.2.24	20500020
Podstawov	ve	~	Kamer	yır	TISHE	ye	Laav	ansowan
System		8	Dodaj	więcej		Ręczne	~	$\overline{}$
Kamery IP		\$	Proto	kół		Ust. Użytk.	~	
Kamery	P		List Li	bytk		Custom2		Protokół
OSD	le		Adree	ID.	_/	102 169 1 207		TIOLOKOI
Obraz			Adres	IP .	_	192,100,1,207		
Terminar	z		Port		_\	0		
MD			Użytk	ownik		admin		
Utrata obrazu		Hasło	Hasło		••••			
Sabotaż			Zdaln	e ID kamery		1	\sim	
Maska Pr	ywatności							
			Rozez	erzona Transmisia		⊖ Włacz	łacz	

3. Klikamy przycisk "Protokół". Wypełniamy pola:

Nazwa protokołu: RTSP (bez znaczenia)

Port: 554 (fabrycznie)

Protokół transmisji: UDP (fabrycznie)

Włącz strumień główny: wpisujemy następujący link RTSP: cam/realmonitor?channel=01&subtype=0 Włącz strumień zastępczy: wpisujemy następujący link RTSP: cam/realmonitor?channel=01&subtype=1

Protokół	
Ust. Użytk.	Niestandardowy1 👻
Nazwa protokołu	RTSP
Port	554
Protokół transmisji	UDP V
Włącz strumień główny	×
Ścieżka zasobów	rtsp:// <ip>:<pre>//cam/realmonitor?channel=01⊂</pre></ip>
Włącz strumień zastępczy	
Ścieżka zasobów	rtsp:// <ip>:<pod>//cam/realmonitor?channel=01⊂</pod></ip>
	Zapisz Anuluj

4. Wykonaj restart rejestratora.



II. <u>Dla wideodomofonów z firmware w wersji 3.0 lub wyższej.</u>

W przypadku wideodomofonów z wersją firmware 3.0 lub wyższą sposób dodawania kamery wideodomofonu do rejestratorów BCS Point jest identyczny jak w punkcie I., wymaga jednak aktualizacji wersji Firmware rejestratora do wersji "26" lub wyższej.