

Konfiguracja

DVS-NVR0801PoE-D8 / DVS-NVR0401PoE-D8



1. Inicjalizacja rejestratora:

Przy pierwszym uruchomieniu rejestratora pojawi się okno kreatora ustawień. Znajduje się w nim:

1) Ustawienie hasła – należy utworzyć własne hasło według zasad widocznych na ekranie

Inicja	lizacja urządz.								
- 	1. Ustawienie hasła	→ 2. O	dblokuj wzór	→	3. Ochrona h	asłem			
	Nazwa użytkow	admin				_			
	Nazwa uzytkow.								
	Hasło		Hasło musi składać się z znaków należących do co						
	Potwierdź hasło			dwóch	nz następującyc	h kategorii:			
	Wskazówka dot. hasła			i znaki	, wielkie litery, małe litery ki specialne (nie wolno użwy				
				znakó	ow'";:&).	ienie uzyniac			
						Dalej			

2) Ustawienie wzoru odblokowania – należy utworzyć własny wzór odblokowania

Inicjalizacja urządz.					
1. Ustawienie hasła	→ 2.	Odblokuj wzór	→	3. Ochrona ha	asłem
	Narysuj	wzorzec odbloko	wujący.		
				Wstecz	Pomiń

3) Narzędzia do przypomnienia hasła – zalecamy wpisanie swojego adresu email do ewentualnego resetu hasła urządzenia.

Dodatkowo istnieje możliwość ustawienia pytań bezpieczeństwa.

Inicjalizacja urządz.			
1. Ustawienie hasła	🔶 2. Odblokuj wzór	→ 3. Ochrona	hasłem
Rezerw. adres e-mail Pytania bezpieczeń		Służy do resetowania has zalecana, ale można ust.	sła. Opcja jest ją później.
Pytanie 1	Jaka jest twoja ulubiona książka	a dla dzieci?	
Pytanie 2	lmię pierwszego zwierzaka?		
Odpowiedź Pytanie 3	Ulubiony owoc?		
Odpowiedź			
			ок

4) Ustawienia sieciowe – w tej zakładce istnieje możliwość zmiany ustawień sieci urządzenia. Należy wybrać opcję edycji w miejscu widocznym poniżej.

тс	P/IP					
	Nazwa karty Ad	ires IP Tr	ybsieci Czł	onek NIC Modyfikuj	Niepodł.	
	NIC1 192.1	168.1.108 Po	jedync	1		
						ŀ
	Adres IP: 192.168	.1.108	Brama dor	nysina:192.168.1.1	мт0:1500	
	Adres MAC: 6c:1c	:71:40:95:63	Maska po.	. 255.255.255.0	Tryb: Stat	
	Wersja IP	IPv4				
	Preferowany DNS	8.8	. 8 . 8			
	Alternatywny	8.8	. 4 . 4			
_	Domvślna karta	NIC1				
	bonnystna narta					
	lest				Wstecz	Dalej

Następnie wybrać interesującą nas opcję zmiany ustawień sieci

A) Automatyczne przydzielenie ustawień (DHCP)

Modyfikuj				
Nazwa karty Tryb sieci	NIC1 Pojedyncze NIC			
Wersja IP	IPv4 -	📃 ОНСР		
Adres MAC				
Adres IP				
Maska podsieci				
Brama domyślna				
мти				
			ок	Anuluj

B) Ręcznie wprowadzenie ustawień

м	odyfikuj						
	Nazwa karty Tryb sieci	NIC1 Pojedyncze NIC					-
	Wersja IP Adres MAC Adres IP Maska podsieci Brama domyślna	IPv4 ▼ 6c:1c:71:40:95:63 192 168 1 108 255 255 255 0 192 168 1 1	Test	DHCP			
	мти	1500					_
					ок	Anuluj	

5) P2P (połączenie z chmurą) – po włączeniu tej funkcji będzie możliwe połączenie się z rejestratorem zdalnie, np. aplikacją w telefonie lub programem na komputer

P2	2P				
	Włącz				
	Aby pomóc Ci w zdalı P2P. Po włączeniu P2	nym zarządzaniu urz P i połączeniu z Inter	ądzeniem, zostanie włączone metem, musimy zebrać dane	^	
	dot. adresu IP, adres Wszystkie zebrane in dostępu. Jeśli nie zgadzasz się	u MAC, nazwy urządz formacje są wykorzy na włączenie funkcj	zenia, SN urządzenia itd. stywane tylko w celu zdalnego i P2P, usuń zaznaczenie tego	≡ ▼	
	Stan				
	Mobile Client		SN urządzenia		
	Skanuj w celu pobran	ia	7D0D225PAZ48AED		
				Wstecz	Dalej

6) Harmonogram nagrywania - konfiguracja nagrywania według czasu: nagrywanie cały czas (Ogólne), nagrywanie po detekcji ruchu (Ruch)



UWAGA: W rejestratorze musi zostać zamontowany dysk twardy, by wykonywać nagrania z kamer

2. Połączenie rejestratora z aplikacją DMSS

Przed przystąpieniem do konfiguracji połącz się na telefonie z siecią wifi, do której podłączony jest przewodowo rejestrator oraz ściągnij i zainstaluj aplikację DMSS ze sklepu Play.

W przypadku problemu z dostępem do sklepu Play aplikacja dostępna jest do pobrania bezpośrednio z linku -

https://dvspolska.pl/img/cms/PLIKI_INSTRUKCJE/DMSS_aplikacja.zip



Uwaga! Aby dodać urządzenie do P2P w ustawieniach rejestratora musi być włączona opcja P2P, a status "online" (patrz punkt 1.5)

1) Wybierz opcję "NS/SKANUJ"

2) Zeskanuj kod QR dostępny w menu rejestratora (menu główne \rightarrow sieć \rightarrow P2P) "SN urządzenia"

3) Sprawdź czy zeskanowany numer seryjny zgadza się z ukazanym na ekranie



4) Wybierz z listy "NVR"

5) Nadaj rejestratorowi własną nazwę \rightarrow wpisz jego hasło (nadane podczas pierwszego uruchomienia rejestratora, tzw. aktywacji) \rightarrow zatwierdź ustawienia

<	Dodaj	urządz.		<	Dodaj urządz.	Save
Kamera przewodowa Kamera bezprzewodowa	NVR NVR VTO Stacja alarmowa	DVR/XVR DZownek	IVSS © Gong	Tryb dodaw. Numer seryjny Nazwa urządzenia Username Hasło urządzenia	a rej	P2P Z9371D estrator admin
Inna kam, int	t.					
L26	C26E	F46/F26				
Akcesoria						
Pilot		PIR	() Syrena			
Syrena	Relay) Wireless Module				

3. Połączenie rejestratora z programem SmartPSS

Przed przystąpieniem do konfiguracji połącz się na komputerze z siecią, do której jest przyłączony przewodowo rejestrator oraz ściągnij i zainstaluj aplikację SmartPSS - https://dvspolska.pl/img/cms/PLIKI_INSTRUKCJE/SmartPSS_aplikacja.zip

1) Wybierz opcję "Auto wyszukiwanie" - dzięki temu program zeskanuje urządzenia w sieci i pokaże je w formie listy

SN	iart ps	S	Urządzenia	Nowe	+					±¢ 13:03:00
Q Au	to wyszukiw.	+ Dodaj	🗊 Delete	ا لله € Mportuj	∱ Kopia zap.				Wszyst. urządz.: 0	Urządzenia online: 0
Wsz	yst. urządz.									

2) Wybierz interesujące Cię urządzenie z listy

SMART PSS	Urządzenia	Nowe	+							±¢ ″ −
🔍 Auto wyszukiw. 🕇 Dodaj	🗑 Delete	Importuj	ŷ Kopia zap.						Wszyst. urządz.: 0	Urządzenia online: 0
Wszyst. urządz.										
Nr										
				Auto wyszukiw.						
				Adres	sieci urządz.: 192 . 168 . 17	′.0 - <u>192</u> .168.	17 .255 Wyszukaj			
				🔿 Odśwież 🕐 Mod. IP		Wyszul	kaj numer urządzenia: 10			
					 Typ urządzenia 	Adres MAC				
					DVS-NVR0801PoE-D8	6c:1c:71:40:95:08				
							Dodaj Anuluj			

3) Wpisz login oraz hasło ustawione w trakcie konfiguracji rejestratora (login domyślnie admin ; hasło – własne)

4) Po poprawnym wpisaniu danych rejestrator powinien ukazać się na liście jako "Online"

SMART PSS	Urządzenia Nowe	+						1 \$ 7 ⁄∩ — ₫ X 13:19:14
Q Auto wyszukiw. + Dodaj	🗑 Delete 🛛 👌 Importuj	ŷ ⁻ Kopia zap.					Wszyst. urządz.: 1	Urządzenia online: 1
Wszyst. urządz. Koduj urząd	zenie							
n Nr	Nazwa 🔺	Nazwa IP/domeny	Typ urządzenia	Model urządzenia	Numer kanału	Stan online		Działanie
D 1	192.168.17.185	192.168.17.185		DVS-NVR0801PoE-D8		Online		∥ቑ⊳₫



5) By uzyskać obraz z rejestratora przejdź do zakładki "Live view"

Uwaga: Jeśli rejestrator nie wyświetli się automatycznie po wybraniu "Auto wyszukiwanie", sprawdź jego konfigurację sieciową (punkt 1.4). Jeśli nie posiadasz routera, można użyć ręcznej konfiguracji adresów sieciowych - Podstawowe IP rejestratora to 192.168.1.108. Pamiętaj jednak, że połączenie bezpośrednie wymaga podstawowej wiedzy z

zakresu konfiguracji sieci IP.



marka należąca do Alkam Security ul. Chotomowska 62 05-110 Jabłonna

W przypadku problemów technicznych nieopisanych w instrukcji, prosimy o kontakt mailowy z naszym działem wsparcia:

dzial.techniczny@alkam-security.pl