DVS-NVR0801PoE-D8

1. Inicjalizacja systemu

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

1.1 Hasło

1. Ustawienie hasła	- 2. 00	dblokuj wzór	-	3. Ochiona nasiem	
Nazwa użytkow. Hasło Potwierdź hasło Wskazówka dot. hasła	admin		Hasło n znaków dwóch cyfry, w i znaki s	nusi składać się z 8–32 v należących do co najmnie z następujących kategorii: vielkie litery, małe litery specjalne (nie wolno używa	≥j ać
	5		znakov	w ^{, ,,} ; ;	

1.2 Wzór odblokowania

1.	Ustawienie hasła	-	2.	Odblokuj wzór	-	3.	Ochrona ha
		0	,	•	•		
		0			•		
		0					
		Narys	suj v	vzorzec odbioko	wujący.		
							wstecz

1.3 Narzędzia do przypomnienia hasła – nie ma obowiązku ich ustawiania

Inicjalizacja urządz. 1. Ustawienie hasła	→ 2. Odblokuj wzór	→ 3. Ochrona h	lasłem
Rezerw. adres e-mail Pytania bezpieczeń		Służy do resetowania hasł zalecana, ale można ust. ja	a. Opcja jest później.
Pytanie 1	Jaka jest twoja ulubiona książka	a dla dzieci?	-
Odpowiedź			
Pytanie 2	Imię pierwszego szefa?		-
Odpowiedź			
Pytanie 3	Ulubiony owoc?		-
Odpowiedź			
			ОК

1.4 Ustawienia sieci (rejestrator musi być podłączony przewodowo)

CP/IP					
Nazwa karty NIC1	Adres IP 192.168.1.108	Tryb sieci Pojedync	Członek NIC	Modyfikuj	Niepodł.
Adres IP: 19	2.168.1.108	Bram	a domyślna:192	2.168.1.1	MTU:1500
Adres MAC:	24:52:6a:71:21	71 Maska	a po 255.25	5.255.0	Tryb: Stat
Wersja IP	IPv4		-		
Alternatywny	/ 8 .	8.4.	4		
Domyślna ka	rta NIC1		-		
Test					Wstee

1.5 P2P (połączenie z chmurą) – dzięki tej funkcji można uzyskać podgląd zdalny za pomocą aplikacji w telefonie lub komputerze



1.6 Lista kamer w sieci – jeśli kamery są podłączone bezpośrednio do switcha PoE w rejestratorze, ukażą się automatycznie na liście

Adres IP -		Wyszuk	caj	Wyłączone		wiącz
0 Mody	fikuj S	Stan Adre	es IP		Producent	Тур
Szukaj urząd Dodane urw In	Dodaj formacj	Dodaw. rę	Modyfikuj I	<u>P</u>	Filtr Bra	
Kanat Mo	dyfikuj Us	uń Stan	Adres I	P P	ort	Nazwa u
Pozostała przep	Auto przełącza ustow 88.0	00Mbps/88.00N	Mbps		Importuj	Eksportuj

1.7 Harmonogram nagrywania – istnieje możliwość ustawienia nagrywania: ciągłego, po wykryciu ruchu lub po alarmie



Uwaga: Rejestrator musi mieć zamontowany dysk twardy, by wykonywać nagrania

Po wykonaniu nagrania istnieje możliwość jego podglądu bezpośrednio z menu rejestratora. Wystarczy wybrać interesujący nas dzień oraz dany kanał kamery.



Po wyjściu z kreatora ustawień istnieje możliwość zmiany poszczególnych elementów bezpośrednio w menu rejestratora w dowolnej chwili.

2. Połączenie rejestratora z aplikacją w telefonie DMSS

Przed przystąpieniem do konfiguracji połącz się na telefonie z siecią, do której jest przyłączony przewodowo rejestrator oraz ściągnij I zainstaluj aplikację DMSS.

Dodatkowo należy włączyć w ustawieniach rejestratora połączenie P2P (patrz punkt 1.5)



2.1 Połączenie za pomocą skanowania kodu QR z menu rejestratora:

1) Wybierz opcję "NS/Skanuj"

2) Zeskanuj kod QR dostępny w menu rejestratora (menu główne → sieć → P2P) "SN urządzenia"
3) Sprawdź czy zeskanowany numer seryjny zgadza się z ukazanym na ekranie – jeśli tak, przejdź dalej



4) Wybierz z listy "NVR"

5) Nadaj rejestratorowi własną nazwę \rightarrow wpisz jego hasło (takie, które zostało ustawione w trakcie aktywacji) \rightarrow zatwierdź ustawienia



3. Połączenie rejestratora z programem na komputer SmartPSS

Przed przystąpieniem do konfiguracji połącz się na komputerze z siecią, do której jest przyłączony przewodowo rejestrator oraz ściągnij I zainstaluj aplikację SmartPSS - <u>https://dahuawiki.com/SmartPSS</u>

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

SMART PSS	Devices	New	+				••••	;фа – в × 15:51:58
Q. Auto Search + Add	B Delete	linear d	Seport					Online Devices: 0
All Device								
No.								

2) Wybierz interesujące Cię urządzenie z listy

SMART PSS	Devices									300 ± 1	¢r∧i – el × 15:52:25
🔾 Auto Search 🛛 🕂 Add	🕆 Delete	🕹 Import 🗳	- Epart							All Devices: 0	Online Devices: 0
All Device											
											Operation
				Auto Search							
					Devic	s Segment: 192 153	1 0 . 192 168 1	255 Reamb			
				O Refresh	@ Modily IP		Sec	arch Davice Number: 2			
								Add Cancel			

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

SMART PSS	Devices	New	+						••••	はゆめ - e × 15:52:45
🔍 Auto Search 🛛 🕂 Add	B Delete	limport j	P Export						All Devices: 0	Online Devices: 0
All Device										
										Operation
					Device Segment: 192 168 1 0	- 192 . 168 .	1 .255 Search			
				⊖ Refresh @ Modify	login information	×	earch Davice Number: 2			
				2 192168	User Name:		37777			
					СК	Cancel				
							Add Cancel			

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

SMART PSS	Devices New	+				د 💷	15:53:02
Q Auto Search + Add	🕆 Delete 🕹 Import	Sport 🗘					Online Devices: 1
All Device Encode Devic							
D No							Counting
<u> </u>				anano	Online	6W00585PA2BA0A8	0/8(¢U

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



W ten sposób powinien zostać wyświetlony obraz z kamer skonfigurowanych z rejestratorem.

Uwaga: Jeśli rejestrator nie pojawi się automatycznie po wyszukaniu "Auto search", można użyć ręcznego wpisania adresów sieciowych. Podstawowe IP rejestratora to 192.168.1.108.

