

# **CENTRALA ONE ANWIS SMART HOME**

 Stały niebieski
 – normalna praca urządzenia

 Wolno migający żółty
 – nawiązywanie połączenia z siecią

 Szybko migający czerwony
 – reset urządzenia

 Wolno migający zółty
 – nawiązywanie połączenia z siecią

 Wolno migający zółty
 – nawiązywanie połączenia z siecią

 Wolno migający zółty
 – nawiązywanie połączenia z siecią

 Wolno migający czerwony
 – reset urządzenia

 Wolno migający czerwony
 – reset urządzenia

 Wolno migający czerwony
 – reset urządzenia

 Wolno migający czerwony
 – reset urządzenia

Zasilanie: 5 V / 1A DC, USB typ C lub PoE, Nie stosować zasilania z PC, laptopa, itp.

Temperatura pracy: od 0°C do 40°C

Komunikacja między centralą a odbiornikami: 433,05-434,79 MHz, zasięg do 30 m. Wpływ na zasięg ma miejsce umiejscowienia urządzenia oraz czynniki takie jak: konstrukcje budynku, zakłócenia sygnału generowane przez inne urządzenia.

Wolno migający zielony

Wymiary: 75x75x30 mm

Internet: Wi-Fi 2,4 GHz, 802.11b/g/n, Ethernet

Urządzenie powinno być umieszczane w suchym miejscu i bezpiecznym miejscu. W czasie pracy rolety przedstawiona pozycja jest jedynie poglądowa. Dopuszcza się niewielkie różnice wartości.

#### Pierwsze uruchomienie

#### 1. Centralę podłączamy do zasilania.

2. Na telefonie / tablecie instalujemy aplikację SmartAnwis – do pobrania w sklepie Google Play/APPStore.







– aktualizacja centralki



10.2024

3. Po uruchomieniu aplikacji tworzymy nowe konto. Aktywacja zostanie potwierdzona wiadomością e-mail z kodem weryfikacyjnym.



4. Gdy konto jest aktywne logujemy się w aplikacji.

### 5. Dodajemy centralę SmartAnwis do aplikacji:

Włącz lokalizację telefonu oraz bluetooth.

Przechodzimy do dodaj nowe urządzenie i wybieramy model dodawanej centrali.

Miejsce	Scena	Automatyka czasowa	
Cześć			
Witamy! Aby ro	zpocząć, dodaj ni	ajpierw nowe	
urzadzenie.		16609411010100000048	
Dod	laj nowe urządz	cenie	
Dod	iaj nowe urządz	zenie	
Dod	iaj nowe urządz	zenie	
Dod	iaj nowe urządz	zenie	
Dod	laj nowe urząd:	zenie	
Dod	laj nowe urządz	zenie	



Wciskamy i przytrzymujemy przycisk na centrali przez 2 sekundy, aż dioda zacznie migać na fioletowo. Wybieramy znalezione urządzenie, następnie wybieramy sposób połączenia do sieci.



Po wybraniu połączenia bezprzewodowego Wi-Fi (tylko 2,4 GHz) należy wybrać sieć i podać do niej hasło. Klikając przycisk połącz centrala łączy się z siecią Wi-Fi.

✓ Powrót Centrala	powrót     Centrala
Krok 03	Krok 04
Wybierz sieć Wi-Fi (tylko 2,4 GHz), do której zamierzasz podłączyć centrale.	Połącz się z siecią Wi-Fi i wprowadź hasło
Wifi 2,4Ghz	ক্তি Wifi 2,4Ghz
	<b>6</b> 1
	Połącz
Odśwież	

Po wybraniu połączenia przewodowego upewnij się, że przewód ethernetowy jest podłączony. Klikając dalej centrala łączy się z siecią.



Po połączeniu wybieramy nazwę dla centrali.

Centrala	Centrala	Dodaj nową centralę Zrobione
Krok 04	Krok 04	Nazwa Centrali
Połącz centrale	Centrala polączona.	Nazwa
	Dalej	

# Dodawanie napędów (do centrali ONE ANWIS SMART HOME można dodać maksymalnie 30 napędów):

6. Dodawanie urządzeń dwukierunkowych:

W aplikacji wybieramy + (prawy górny róg) – następnie napęd radiowy – rodzaj osłony, następnie skonfigurowaną centralę.

		Powrót Dodaj nowe urządzenie	powrót Dodaj nowe urządzenie
Mlejsce Scena Automatyka czasowa	×	Krisk 01	Krok 02
Dodel nowe mielsos	ingle.	Wybierz typ urządzenia i klikną "Daiej".	Sprawdź, czy urządzenie jest prawiółowo podłączone, wybierz Centralę, z którą chcesz się sparowsć, i naciśnij "Dalej".
	Napęd radiowy	1 Rolety zewnętrzne	6 Anwis 🧧
		Dalėj	Datej

Napędy do centrali możemy dodać na 2 sposoby – przez pilota lub bezpośrednio przez napęd.



Sposób 1 – przez pilota: wciśnij 2x P2 – napęd wykona ruch 2x góra/dół i wyda sygnał dźwiękowy. W aplikacji wybierz dalej.



**Sposób 2** – przez napęd: **naciśnij i przytrzymaj przycisk ustawień na głowicy silnika 2s.** – napęd wykona ruch 2x góra/dół i wyda sygnał dźwiękowy



**7.** Regulacja położeń krańcowych (jeśli wcześniej nie zostały ustawione):

Przed zaprogramowaniem położeń krańcowych należy sprawdzić kierunki pracy napędu. Jeśli będzie konieczna zmiana **naciśnij środkowy przycisk** – napęd wykona ruch 2x góra/dół i wyda sygnał dźwiękowy – kierunek pracy napędu został zmieniony.



Regulacja górnego położenia krańcowego (aby zapobiec uszkodzeniom rolety użyj sterowania impulsowego). Po ustawieniu górnego położenia krańcowego **naciśnij dalej** – napęd wykona 2x ruch góra/ dół i wyda sygnał dźwiękowy.



Regulacja dolnego położenia krańcowego (aby zapobiec uszkodzeniom rolety użyj sterowania impulsowego). Po ustawieniu dolnego położenia krańcowego **naciśnij zrobione** – napęd wykona 2x ruch góra/dół i wyda sygnał dźwiękowy.









Brak połączenia centrali lub napędu.

Sprawdź poprawność połączenia.

Centrala i napęd są połączone.

Po ustawieniu położenia "ulubionego" pojawi się ikona 👚.

Po wciśnięciu ikony, osłona ustawi się w położeniu "ulubionym".

8. Po dodaniu rolety do aplikacji należy wybrać nazwę. Opcjonalnie można zmienić zdjęcie/wybrać własne.

Dodaj nov	ve urządzenie Zrobio
Jstawienia urządzenia	
Nazwa	>
Zdjęcie	
Mac	
Istawienia miejsca Miejsca	
Miejsca	

**9.** Przypisywanie miejsca (maksymalna ilość miejsc: 20).

Po dodaniu do aplikacji roleta nie jest przypisana do miejsca. Aby przypisać należy dodać nowe miejsce. Po dodaniu rolety do aplikacji należy wybrać nazwę. Opcjonalnie można zmienić zdjęcie/wybrać własne.

Dodać nowe miejsce można również przed konfiguracją rolety do centrali i dodać ją w ostatnim kroku konfiguracji.

	me	+	< powrót	Dodaj nowe miejsce	Zrobione	Dodaj nowe urządzenie Zrobi	one
Mieisce	Scena	utomatyka	Ustawienia m	lejsca		Ustawienia urządzenia	
		czasowa	Nazwa		>	Nazwa	>
RX-1	Nieprzypisane		Zdjęcie		<b>&gt;</b>	Zdjęcie	>
<b>E</b>	1 urządzenie	-				Мас	
Dod	laj nowe miejsce					Ustawiehla miejsca	
						Miejsca	×

Po utworzeniu nowego miejsca można przypisać rolety. Przechodzimy do nieprzypisanej rolety. Przechodzimy do ustawień. Wybieramy dodane miejsce – roleta została przypisana.







stawienia urządzeni	a	
Nazwa	00	>
Zdjęcie	TTT .	>
Mac	083a8d3c33d40042	
Centrala	Anwis	
stawienia miejsca Miejsce	Nieprzypisane	2
stawienia miejsca Miejsce stawienia automaty	Nieprzypisane ki czasowej	3



#### **10.** Scenariusze.

Scenariusze służą do sterowania kilkoma urządzeniami w sposób wybrany podczas jego tworzenia.

Maksymalnie można utworzyć 20 scenariuszy. Można uruchamiać ręcznie lub czasowo.

W aplikacji przechodzimy do sceny – **dodaj nową scenę**. Należy wybrać nazwę. Opcjonalnie można zmienić zdjęcie/wybrać własne. Po wybraniu nazwy i zdjęcia zatwierdzamy – zrobione. Następnie **dodaj nowe urządzenie** i wybieramy, które rolety mają być przypisane. Ustawiamy w jakim położeniu mają się znajdować zatwierdzamy – zrobione.



Po wszystkich opisanych powyżej czynnościach zatwierdzamy – zrobione. Aby włączyć opcje scen wybieramy dodane sceny a następnie start. Rolety ustawią się na wybrane położenia.



# **11.** Automatyka czasowa.

Aby dodać automatykę czasową wybieramy **automatyka czasowa - dodaj nową automatykę czasową (maksymalnie można aktywować 20** wyzwalaczy automatyki czasowej).

Wybieramy automatykę czasową urządzenia (ustawienie automatyki poszczególnych osłon) lub automatyki czasowej sceny (ustawienie automatyki poszczególnych scen).





Po konfiguracji automatyki czasowej **zatwierdzamy – zrobione**.

C powrot Dodaj nową	automaty 210010
02	13%
- 13	
	1990
Jstawienia automatyki	
Jstawienia automatyki Powtórz	
Powtórz Ni Po Wto Śr	Czw Pi So
Powtórz Ni Po Wt Śr Czas Wschód	Czw Pi So słońca Zachód słońca
Jstawienia automatyki Ni Po Wt Sr Czas Wschód	Czw Pi So słońca Zachód słońca



# **12.** Dodawanie urządzeń jednokierunkowych:

Centrala ONE ANWIS SMART HOME kompatybilna jest z urządzeniami radiowymi jednokierunkowymi SERII ONE. Sterowanie takimi urządzeniami odbywa się za pomocą przycisków w aplikacji bez sygnału zwrotnego - brak podglądu w jakim położeniu obecnie znajdują się rolety.

Dodawanie urządzeń jednokierunkowych odbywa się poprzez programowanie przez wcześniej dopisanego pilota do napędu.

< pow	ót Dodaj nowe	urządzenie
Krok 03		
16281		
"Połąc Napęc	orzystasz już z piło z z pilotem" , jeśli em"	ota, wybierz opcję nie, wybierz "Paruj z
	rzez Pilota	Przez Napęd

Wciśnij 2x P2 – napęd wyda sygnał dźwiękowy. W aplikacji wybierz dalej.

Powrót Dodaj nowe urządzenie	Powrót Dodaj nowe urządzenie
rok 04	Krok 05
Dodaj z pilota	Dodaj z pilota
	19 Parowaniemoże potrwać około 30 sekund
Otwórz pokrywę baterii z tyłu pilota (w razie potrzeby wybierz odpowiedni kanał).	
Znajdź przycisk 'P2' i naciśnij go dwa razy (silnik wykona jeden ruch po każdym naciśnięciu), a	

Wciśnij dalej w aplikacji i naciśnij stop min. 3 s. podczas parowania.



13. Zmiana położeń krańcowych. Ustawienie pozycji ulubionej.

W aplikacji możemy zmienić położenia krańcowe oraz ustawić poz. ulubioną.

Wybieramy roletę, w której chcemy zmienić położenia – wchodzimy w ustawienia – ustawienia położenia – górne położenie/dolne położenie/ ulubione położenie. Przed przystąpieniem do zmian należy podać hasło w aplikacji. Aby zapobiec uszkodzeniom rolety użyj sterowania impulsowego. Po ustawieniu danych położeń naciśnij zrobione – napęd wykona 2x ruch góra/dół i wyda sygnał dźwiękowy.

< powrót One onwis smart home	+ < powrót	onwis smart home	+	Powrót Ustawienia un	ządzenia
		7		Miejsce	Showroom >
Nieprzypisa ny Showroom	Nieprzypisa ny Show	vroam		Ustawienia automatyki czasowej	
00	©°	00 97%	att 🗙	Dodaj nową automa	itykę czasową
				Ustawlenia położenia	
	0%		97	Położenie górne	Uwaga! >
		П		Położenie dolne	Uwaga! >
	Otwarte	Stop	Zamknięte	Ulubione położenie	Nieważny >
				Usuń	()

**14.** Usuwanie rolet oraz centrali z aplikacji. Udostępnianie kontroli innym użytkownikom.

Przechodzimy do wybranej rolety, którą chcemy usunąć – wchodzimy w ustawienia – usuń – potwierdzamy usunięcie.



Usunięcie centrali z aplikacji - przechodzimy do menu głównego – lokalizacja – ustawienia – ustawienia centrali – usuń.



MyHouse >	WI-FI Obecna sieć	
MyHouse >	Obecna sieć	
iewodztwo	20042-0070250-00001-1	Wi-fi >
Powiat w		
	Ustawienia centrali	
	Lokalizacja	MyHouse
	Adres MAC	083a8d3c33d4
le l		
	Ustawlenia oprogramowania sprz	ętowego
	Oprogramowanie sprzętow	e A1.1.1_B0.1.6 >
sia	Usur	
	ę	e Ustawienia centrali Lokalizacja Adres MAC Ustawienia oprogramowania sprz Oprogramowanie sprzętow

W tym menu można również udostępnić kontrole urządzeń poprzez dodanie nowego gościa za pomocą adresu e-mail – musi mieć założone konto w aplikacji.

### **15.** Ustawienia konta aplikacji.

W menu aplikacji po przejściu w ustawienia możemy:

- spersonalizować swoje konto (zmienić nazwę, zdjęcie, hasło)
- zlikwidować konto,
- wylogować się.

0	Powrót Ustawienia			
		Nazwa użytkownika	3	
	Miejsca	Zdjęcie		
		Zmień hasło	3	
Lokalizacja		Usunięcie konta	3	
Miejsca		Migracja konta	0	
Urządzenie	Doda	Inni		
Sceny		Zgłoś błąd	3	
Automatyka		O aplikacji	3	
Więcej ustawień IoT		Polityka prywatności	3	
Help		Wyloguj się	Wyloguj się	

- **16.** Integracja z innymi systemami IoT. Menu aplikacji po przejściu -> Więcej ustawień IoT, możemy wybrać i połączyć się z:
  - Amazon Alexa
  - Google Assistant
  - IFTTT



