

V[®]500 Connect

Ustawienia zaawansowane





SPIS TREŚCI

EKRAN GŁÓWNY	2
ROZMOWA Z OSOBĄ DZWONIĄCĄ	3
ZARZĄDZANIE ZDJĘCIAMI OSÓB DZWONIĄCYCH	4
PODSTAWOWE USTAWIENIA	4
Ustawienia wideodomofonu Import dzwonka MP3 z karty mikro SD STEROWANIE BEZPRZEWODOWE URZĄDZENIAMI SOMFY RTS	5 5 6
Ekran główny Dodawanie urządzeń Somfy RTS Przykład: Dodawanie rolety Somfy RTS Przypadek szczególny: uzupełnianie już zajętego kanału radiowego Usuwanie urządzeń Somfy RTS ZAPISANIE BRAMY SOMFY RTS ZA POMOCĄ WBUDOWANEGO BEZPRZEWODOWEGO PUNKTU	6 7 7 8
STERUJĄCEGU Tworzenie radiowego punktu sterującego pa interfeisie monitora	ð g
Zapisanie napędu bramy w pamięci monitora	8

Ekran włącza się automatycznie po wykryciu ruchu w odległości 20-30 cm lub po naciśnięciu ekranu w jakimkolwiek miejscu.



Wyświetlacz	Nazwa piktogramu	Funkcja
Ø	Live	Dostęp do ekranu wizualizacji z panelu zewnętrznego (tryb monitorowania aktywny przez 120 s)
<u>ه</u> به		Funkcja dostępna w późniejszym terminie.
3	Menu zdjęć	Dostęp do zdjęć wykonanych ręcznie oraz podczas nieobecności. Zaszyfrowane powiadomienie wskazuje liczbę niewyświetlonych zdjęć.
	Brama	Otwieranie bramy.
0 	Zamek elektryczny	Otwieranie rygla / zamka elektromagnetycznego.
¢	Ustawienia osobiste	Dostęp do ustawień wideodomofonu.
	Sterowanie domem	Dostęp do ekranu sterującego urządzeniami Somfy RTS.

Ekran poniżej wyświetla się podczas nawiązywania połączenia z osobą dzwoniącą.



Aby nawiązać komunikację, nacisnąć na piktogram "odebranego telefonu". Mikrofon monitora wewnętrznego i głośnika panelu uruchamia się po odebraniu połączenia.

W trakcie rozmowy można:

- otworzyć bramę,
- otworzyć rygiel / zamek elektromagnetyczny,
- wykonać zdjęcie osoby dzwoniącej,
- sterować urządzeniami Somfy RTS (oświetlenie alejki, brama garażowa, itd.)

Po zakończeniu połączenia, należy nacisnąć na piktogram "odłożonego telefonu".

Wyświetlacz	Nazwa piktogramu	Funkcja
S	Odebrany telefon	Nawiązanie połączenia / Włączenie głosu
×	Odłożony telefon	Zakończenie trwającej rozmowy
	Brama	Otwieranie bramy
•	Zamek elektryczny	Otwieranie rygla / zamka elektromagnetycznego
Ō.	Aparat fotograficzny	Ręczne wykonanie zdjęcia
	Sterowanie domem	Dostęp do ekranu sterującego urządzeniami Somfy RTS

ZARZĄDZANIE ZDJĘCIAMI OSÓB DZWONIĄCYCH

Monitor jest dostarczany wraz z kartą SD o pojemności 8 Gb. Można w nim zapisać do 400 zdjęć (każde po 200 KB). Przy każdym nieodebranym połączeniu od osoby dzwoniącej urządzenie wykonuje automatycznie zdjęcie.

Wyświetlacz	Nazwa piktogramu	Funkcja
NEW	Nowe zdjęcie	Oznacza, że zdjęcie nie zostało jeszcze wyświetlone
Î	Kosz	Przejście do trybu selektywnego usuwania
×	Wykasowanie	Usuwanie zdjęcia oznaczonego krzyżykiem
	Cover flow	Wyświetlanie zdjęć w sposób liniowy (3 miniaturki widoczne jednocześnie)
	Mozaika	Wyświetlanie zdjęć w formie mozaiki (12 miniaturek widocznych jednocześnie)

PODSTAWOWE USTAWIENIA

Wyświetlacz	Nazwa piktogramu	Funkcja
Ý	Globus	Wybór języka.
	Kalendarz i zegar	Ustawianie godziny i/lub daty.
Г	Dzwonek	Wybór dźwięku dzwonka.
	Zdjęcie	Wybór tła ekranu.
t‡t	Podstawowe ustawienia	Dostęp do ustawień za pomocą wideodomofonu.
	Sterowanie domem	Dostęp do ustawień za pomocą bezprzewodowego elementu sterującego urządzeniami Somfy RTS.

USTAWIENIA WIDEODOMOFONU

Wyświetlacz	Nazwa piktogramu	Funkcja
후년 🍙 Video Settings	@ /	Dostosowanie kolru obrazu i wideo uzyskanego za pomocą kamery w panelu zewnętrznym.
	<u>ب</u>	Dostosowanie jasności obrazu i wideo uzyskanego za pomocą kamery w panelu zewnętrznym.
		Dostosowanie kontrastu obrazu i wideo uzyskanego za pomocą kamery w panelu zewnętrznym.
	Głośność Audio	Dostosowanie poziomu głośności monitora wewnętrznego.
Version du logiciel	Wersja oprogramowania	Wizualizacja aktualnej wersji oprogramowania / Aktualizacja wersji oprogramowania w razie potrzeby.
Réinitialisation usine	Przywracanie ustawień fabrycznych	Przywracanie domyślnych parametrów wideodomofonu.
ŕ ⁾ e	Automatyczne wykrywanie ruchu	Włączyć/ wyłączyć automatyczne wzbudzanie ekranu, gdy monitor wykrywa obecność.
Czas aktywacji rygla		Określenie czasu aktywacji rygla / zamka elektromagnetycznego (2 / 5 / 10 s).

IMPORT DZWONKA MP3 Z KARTY MIKRO SD

lstnieje możliwość użycia wybranego dzwonka MP3 zamiast 5 dzwonków ustawionych domyślnie w wideodomofonie. W tym celu należy uzyskać dostęp do menu "Dzwonki" z poziomu USTAWIENIA PODSTAWOWE. Następnie nacisnąć na poniższy piktogram.

Aby dzwonek był kompatybilny z Państwa wideodomofonem, musisz przestrzegać 5 następujących zasad:

- Maks. rozmiar pliku = 100 KB
- Maks. długość pliku = 45 s (maks. rozmiar pliku zostanie osiągnięty wcześniej)
- Format = mp3
- Nazwa pliku: nie używaj znaków specjalnych ani akcentów
- Maksymalna liczba znaków: 12

Uwaga: Podczas eksportu pliku do formatu MP3, należy pamiętać o kliknięciu na przycisk "opcje", aby zmniejszyć do minimum jakość pliku i w ten sposób zmniejszyć jego rozmiar.

Włożyć kartę micro SD do dostarczonego adaptera do PC/Mac, aby załadować dzwonek MP3 do folderu MP3. W przypadku standardowego pliku MP3 uzyskuje się następujący wynik:

	Rozmiar	Długość
Plik początkowy	2123 KB	2min15s
Przycięty plik	159 KB	9s
Przycięty i skompresowany plik	82 KB	9s

Monitor jest wyposażony w nadajnik w Technologii Radiowej Somfy (RTS). Jest on kompatybilny wyłącznie z urządzeniami wyposażonymi w Technologię Radiową Somfy (RTS).

Można go używać do sterowania indywidualnego lub jednoczesnego następującymi urządzeniami Somfy:

- napędem do bram garażowych,
- odbiornikiem oświetlenia,
- napędem do rolet,
- napędem do bram wjazdowych.
- itd.

Funkcja ta jest zapewniana dzięki systemowi kanałów radiowych oznaczonych słupkami (patrz «Ekran główny»). Każdy kanał odpowiada pojedynczemu pilotowi zdalnego sterowania i umożliwia sterowanie jednym lub wieloma urządzeniami. Liczba urządzeń, którymi można sterować przez jeden kanał jest nieograniczona. Aby sterować kanałem, wystarczy na niego nacisnąć.

Ważne: Należy sprawdzić, czy urządzenie, które ma być sterowane bezprzewodowo znajduje się w zasięgu obioru fal radiowych z monitora.

EKRAN GŁÓWNY



Oznaczenie	Nazwa	Funkcja
1	Górny element sterujący	Otwieranie/uruchamianie urządzenia Somfy RTS.
2	Środkowy element sterujący	Zatrzymanie działania urządzenia Somfy RTS. Ustawienie urządzenia Somfy RTS w położeniu ulubionym.
3	Dolny element sterujący	Zamykanie/wyłączanie urządzenia Somfy RTS.
4	Kanał poszarzały	Kanał nie ma obecnie przypisanego żadnego urządzenia Somfy RTS.

DODAWANIE URZĄDZEŃ SOMFY RTS

Aby dodać urządzenie Somfy RTS, nacisnąć najpierw na

- 🕂 pośrodku ekranu, jeśli jest to pierwsze dodane urządzenie
- 💽 u góry po prawej stronie ekranu, następnie na 📩 po lewej stronie w przypadku 2. urządzenia i kolejnych

Po uruchomieniu procedury dodawania nowego urządzenia, na monitorze wyświetlą się kolejne etapy do wykonania. W razie wątpliwości, należy odnieść się do instrukcji urządzenia Somfy RTS.

PRZYKŁAD: DODAWANIE ROLETY SOMFY RTS

- [1]. Wybrać typ urządzenia (np.: Roleta).
- [2]. Wybrać kanał, do którego urządzenie ma być dodane (np.: Kanał 1). Roleta pojawia się wówczas na wybranym kanale. Nacisnąć na "Dalej".
- [3]. Nadać nazwę kanałowi (np.: Salon): maks. 7 znaków.
 Uwaga: Klawiatura jest ustawiona domyślnie na duże litery. Istnieje możliwość pisania małymi literami po naciśnięciu na przycisk
 Acisnąć na "OK".
- [4]. Następnie postępować według 3 etapów, które wyświetlają się na ekranie:
 - (1). Należy określić oryginalny element sterujący roletą, tzn. pilot zdalnego sterowania lub punkt sterujący jedynie tą roletą. Uchylić roletę przy pomocy oryginalnego elementu sterującego. Uwaga:

- Jeśli oryginalny element sterujący został zagubiony lub uszkodzony, a roleta była sterowana tylko przy jego pomocy, należy skontaktować się z konsultantem Somfy.

- Jeśli roletą można sterować przy użyciu innego elementu sterującego, przy jego pomocy należy wykonać następne czynności.

(2). Nacisnąć przycisk PROG przy użyciu oryginalnego elementu sterującego i przytrzymać przez 3 sekundy: produkt reaguje (na przykład, krótki ruch markizy lub rolety w jednym kierunku i z powrotem). Funkcja PROG jest włączana na 2 minuty. Uwaga: Jeśli nie można zlokalizować przycisku PROG na punkcie sterującym, należy zapoznać się z instrukcją.



Indywidualny pilot sterowania RTS

z poziomu ekranu głównego, następnie na:

- (3). Nacisnąć na przycisk "Powiązanie" na monitorze.
- [5]. Sprawdzić, czy powiązanie działa naciskając na przycisk "Test".
- [6]. Jeśli roleta reaguje, nacisnąć na "Dalej". W przeciwnym wypadku, nacisnąć na "Powtórz" lub "Anuluj".

PRZYPADEK SZCZEGÓLNY: UZUPEŁNIANIE JUŻ ZAJĘTEGO KANAŁU RADIOWEGO

lstnieje możliwość zapisania kilku urządzeń Somfy RTS na jednym kanale radiowym, aby utworzyć grupy urządzeń. Wszystkie urządzenia ustawione na tym samym kanale będą wówczas działały razem. Aby dodać urządzenie, należy postępować zgodnie z procedurą szczegółowo opisaną w poprzednim paragrafie (6.2.2. Dodawanie urządzeń Somfy RTS). W momencie wyboru kanału, należy wybrać kanał, który jest już zajęty.

Uwaga: W celu uzyskania maksymalnej ergonomii zaleca się zebranie urządzeń tego samego typu na jednym kanale radiowym. Jednakże, w przypadku dodania urządzenia innego typu (np.: dodanie rolety do kanału zajęte przez lampę), dominujący będzie piktogram ostatnio dodanego produktu (roleta). W takim przypadku można zmienić nazwę kanału (np.: "Oświetlenie" na "Salon").

W celu usuniecia urządzenia Somfy RTS, nacisnąć najpierw na

u góry po prawej stronie ekranu, a na koniec na 🍵 pośrodku ekranu.

Po uruchomieniu procedury usuwania urządzenia, na monitorze wyświetla się kolejne etapy do wykonania. W razie watpliwości, należy odnieść się do instrukcji urządzenia Somfy RTS.

Uwaga: etapy te sa identyczne jak w przypadku procedury dodawania urządzenia, patrz «Dodawanie urządzeń Somfy RTS».

ZAPISANIE BRAMY SOMFY RTS ZA POMOCA WBUDOWANEGO

BEZPRZEWODOWEGO PUNKTU STERUJĄCEGO

DOTYCZY NASTĘPUJĄCYCH NAPĘDÓW DO BRAMY (po 2010 r.):

- Napedy z ramieniem EVOLVIA. SGA i PASSEO 800
- Napędy z siłownikami EXAVIA, SGS
- Napedy do bram przesuwnych FREEVIA, SLIDYMOOVE

TWORZENIE RADIOWEGO PUNKTU STERUJACEGO NA INTERFEJSIE MONITORA

• Po skonfigurowaniu monitora, na ekranie głównym nacisnać na

, następnie na

pośrodku ekranu.

z poziomu ekranu głównego, następnie na

- Wvbrać w zależności od typu bramy, następnie żądany kanał (np.: kanał 1), po czym Continue lub
- Nadać nazwę kanałowi (np.: Brama): maks. 7 znaków.

Nie wykonywać poleceń pojawiających się na kolejnych ekranach lecz nacisnąć bezpośrednio na

i (

ZAPISANIE NAPEDU BRAMY W PAMIECI MONITORA

- Ustawić monitor (pod napięciem) na wysokości napędu bramy
- Otworzyć pokrywę napędu, aby uzyskać dostęp do układu elektronicznego
- Nacisnać przez 2 s na przycisk Power Państwa układu elektronicz-

nego (jeśli ten przycisk nie jest dostępny, należy przejść bezpośrednio do nastepnego etapu).

Kontrolka

__zapala się na układzie elektronicznym. somfy.

- Otworzyć interfejs sterujący monitora, naciskając na
- Ustawić górny prawy róg monitora na tarczy układu elektronicznego napędu
- Nacisnać krótko na ikone

Kontrolka RADIO 🔛

napedu zapala sie, następnie gaśnie. 0

• Odtad naped jest zapisany w pamieci monitora. Za pomoca bezprzewodowego punktu sterujacego można sterować otwieraniem i zamykaniem bramy.

W celu uzyskania dodatkowych informacji, należy zapoznać się z instrukcją Państwa napędu SOMFY, punkt "Dodawanie pilota zdalnego sterowania z 3 przyciskami".



SOMFY ACTIVITES SA

50 avenue du Nouveau Monde 74300 CLUSES FRANCE

www.somfy.com





