

V500

- FR** MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION
- DE** INSTALLATIONS- UND BEDIENUNGSANLEITUNG
- IT** MANUALE DI INSTALLAZIONE E D'USO
- EL** ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ
- ES** GUÍA DE INSTALACIÓN Y USO
- PT** GUIA DE INSTALAÇÃO E DE UTILIZAÇÃO
- EN** OPERATING AND INSTALLATION GUIDE
- NL** GIDS VOOR DE INSTALLATIE EN HET GEBRUIK
- PL** INSTRUKCJA MONTAŻU I OBSŁUGI
- CS** PŘÍRUČKA K MONTÁŽI A OBSLUZE
- RU** РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

دليل التركيب والاستعمال AR



Ref : 5134145A



somfy®



1 - ÚVOD	2
1.1 Kdo je Somfy ?	2
1.2 Podpora	2
1.3 Záruka	2
2 - DŮLEŽITÉ INFORMACE – BEZPEČNOST	2
2.1 Obecné zásady	2
2.2 Všeobecné bezpečnostní pokyny	2
2.3 Podmínky použití	2
2.4 Recyklace a likvidace	3
2.5 Význam značek umístěných na jednotce sítového napájení	3
3 - PŘEDSTAVENÍ VÝROBKU	3
3.1 Složení sady	3
3.2 Popis výrobku	3
3.2.1 Obrazovka	4
3.2.2 Venkovní ovládací panel	5
3.3 Typová montáž	6
4 - INSTALACE MONITORU	7
5 - MONTÁŽ VENKOVNÍHO OVLÁDACÍHO PANELU	8
5.1 Zapojení kabelů venkovního ovládacího panelu	8
5.1.1 Připojení k motorovému pohonu brány Somfy	9
5.1.2 Připojení k elektrickému otvírači/zámku	9
5.2 Instalace jmenovky	9
5.3 Uvedení instalace pod napětí	10
6 - UŽIVATELSKÉ ROZHRANÍ	10
6.1 VIDEOTELEFON	10
6.1.1 Úvodní obrazovka	10
6.1.2 Odpověď "návštěvě"	11
6.1.3 Komunikace s druhým vnitřním monitorem (interkom)	12
6.1.4 Správa fotografií návštěvníků	12
6.1.5 Obecná nastavení	13
6.2 BEZDRÁTOVÝ OVLADAČ VYBAVENÍ SOMFY RTS	14
6.2.1 Úvodní obrazovka	15
6.2.2 Přidání zařízení Somfy RTS	15
6.2.3 Odebrání zařízení Somfy RTS	16
7 - ÚDRŽBA	16
7.1 Čištění	16
8 - TECHNICKÉ ÚDAJE	16

1 - ÚVOD

Děkujeme, že jste si vybrali vybavení značky Somfy.

1.1 Kdo je Somfy ?

Somfy vyrábí, vyrábí a prodává motorové pohony a automatická zařízení pro vybavení budov. Ať už motorové pohony pro brány či garážová vrata, rolety, výstražné systémy, ovládače osvětlení, nebo termostaty vytápění, všechny produkty značky Somfy splní všechny vaše požadavky na bezpečnost, komfort a úsporu energie.

Spolu se Somfy se vydáváte na cestu za neustálým zlepšováním a zvyšováním kvality. Renomé značky Somfy spočívá především ve spolehlivosti jejích produktů, které jsou synonymem pro nejnovější technologické trendy a profesionální přístup v celosvětovém měřítku.

1.2 Podpora

Co nejlépe poznat vaše potřeby, naslouchat vám, vycházet vám vstříc – to je filozofie značky Somfy.

Pro jakékoli informace či radu ohledně výběru, koupě nebo instalace produktů značky Somfy se můžete obrátit na svůj obchod pro dům a zahradu nebo si přímo můžete sjednat schůzku s poradcem Somfy, který vám se vším ochotně pomůže.

Internet: www.somfy.fr

1.3 Záruka

Na tento produkt se vztahuje záruka o délce 2 roky počínaje datem zakoupení produktu.

2 - DŮLEŽITÉ INFORMACE – BEZPEČNOST

2.1 Obecné zásady

Než začnete s instalací tohoto výrobku Somfy, pozorně si přečtěte tento návod k použití a bezpečnostní pokyny.

Přesně dodržte všechny uvedené pokyny a tento návod uchovávejte po celou dobu životnosti výrobku.

Nikdy nezačínejte montáž, dokud nezkontrolujete kompatibilitu tohoto výrobku s ostatním vybavením a doplňky.

Tento návod popisuje instalaci a používání tohoto výrobku.

Jakákoli instalace nebo použití výrobku pro jiný účel, než stanoví společnost Somfy, nejsou povoleny. Zanikne tím záruka a společnost Somfy nenese žádnou odpovědnost; totéž platí v případě nedodržení pokynů uvedených v tomto návodu.

Somfy nenese zodpovědnost za změny norem a standardů, k nimž dojde po zveřejnění tohoto návodu.

Společnost Somfy tímto prohlašuje, že produkt splňuje požadavky směrnice 2014/53/ES. Kompletní text prohlášení o shodě je k dispozici na internetové adrese www.somfy.com/ce.

Vyobrazení nejsou závazná.

2.2 Všeobecné bezpečnostní pokyny

Nenechte děti, aby si hrály s ovládacím systémem.

Ovládací systém nikdy neponářejte do kapaliny.

Tento výrobek není určen k používání osobami (včetně dětí) se sníženými tělesnými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo osobami bez patřičných zkušeností či znalostí, ledaže by byly pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo byly předem poučeny o používání tohoto výrobku.

2.3 Podmínky použití

Dosah radiosystému je regulován normami pro radiozařízení.

Rádiový dosah ve velké míře závisí na prostředí používání: možná rušení od velkých elektrických přístrojů v blízkosti zařízení, podle typu materiálu použitého na stěny a přepážky.

Použití rádiových zařízení (např. bezdrátových sluchátek) fungujících na stejně frekvenci může snížit výkonnost výrobku.

Funkcí kamery tohoto videotelefónu je identifikovat návštěvníka. V žádném případě nesmí být používána pro sledování dětí na ulici.

Toto zařízení se musí používat v souladu se zákonem o informatici a svobodách.

Jakékoli použití těchto výrobků mimo přísně soukromý rámec podléhá zákonnému povinnostem pro používání, zejména zákonu č. 78-17 ze dne 6. ledna 1978, k nimž patří povinnost kupujícího informovat se u CNIL a získat předem potřebná administrativní povolení.

V případě zneužití zařízení s cílem zasáhnout do soukromí třetí strany ponese kupující občanskoprávní i trestněprávní odpovědnost za své jednání; firma Somfy nebude v žádném případě odpovědná za použití videotelefónu v rozporu s platnými zákony a předpisy.

2.4 Recyklace a likvidace

 Výrobek na konci životnosti nevyhazujte do běžného domovního odpadu. Výrobek odevzdějte jeho prodejci nebo použijte prostředky selektivního sběru, které jsou poskytovány obcí.

2.5 Význam značek umístěných na jednotce síťového napájení



Jednotka síťového napájení dodávaná společně s produktem smí být montována pouze na krytém a suchém místě.

— — — Stejnosměrný proud

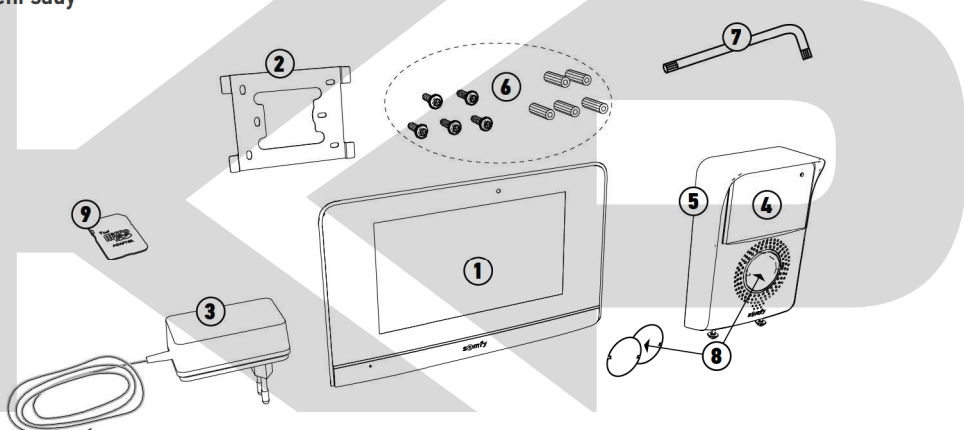


Jednotka síťového napájení dodávaná společně s produktem je opatřena dvojitou izolací, a proto nevyžaduje připojení k uzemňovacímu vodiči.

~~~~~ Střídavý proud

## 3 - PŘEDSTAVENÍ VÝROBKU

### 3.1 Složení sady



| Značka | Název                                                                   | Množství |
|--------|-------------------------------------------------------------------------|----------|
| 1      | Vnitřní monitor s vloženou mikro SD kartou                              | 1        |
| 2      | Upevňovací držák monitoru                                               | 1        |
| 3      | Jednotka síťového napájení monitoru                                     | 1        |
| 4      | Venkovní ovládací panel                                                 | 1        |
| 5      | Ochranný štítek proti dešti                                             | 1        |
| 6      | Šrouby + hmoždinky pro upevnění monitoru a venkovního ovládacího panelu | 5 + 5    |
| 7      | Klíč torx                                                               | 1        |
| 8      | Štítek se jménem                                                        | 2        |
| 9      | Adaptér mikro SD karty pro PC/Mac                                       | 1        |

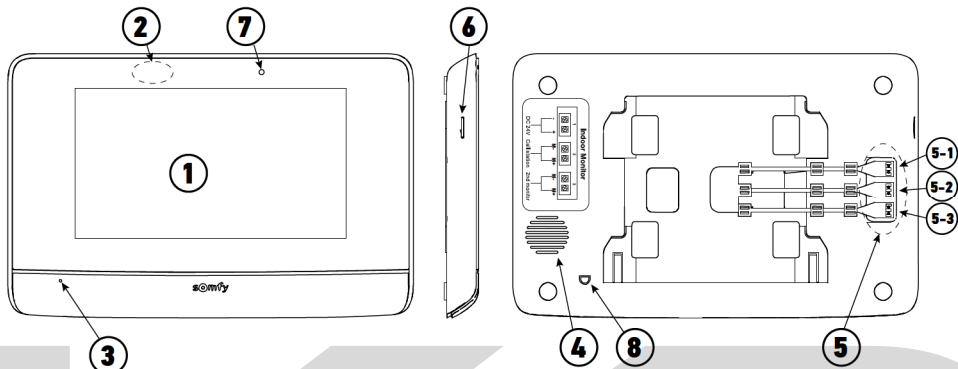
### 3.2 Popis výrobku

Videotelefon se skládá z vnitřního monitoru a z venkovního ovládacího panelu. Připojení vnitřního monitoru k venkovnímu ovládacímu panelu se provádí pomocí 2 vodičů a kabel elektrického napájení se připojuje k monitoru (viz „3.3 Typová montáž“).

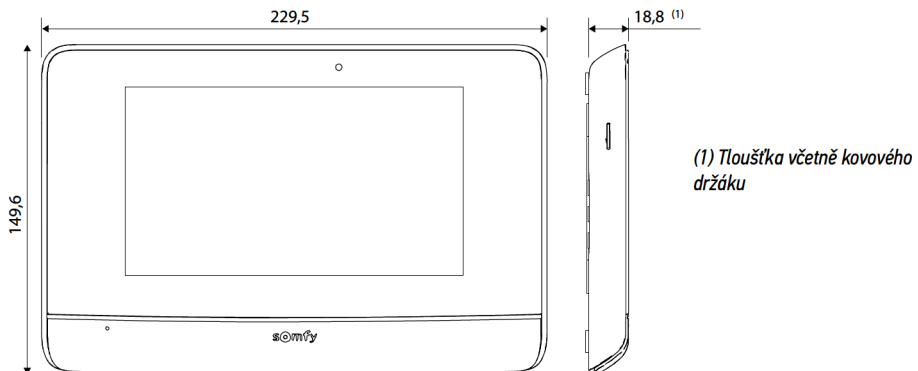
### 3.2.1 Obrazovka

Vnitřní monitor je vybaven radiovysílačem RTS (Radio Technology Somfy). Tento bezdrátový ovladač zajišťuje ovládání produktů pro domácnost vybavených RTS přijímačem Somfy (garážová vrata, vjezdová brána, osvětlení, rolety, markýza atd.).

Ovládání je dostupné prostřednictvím menu dotykové obrazovky.



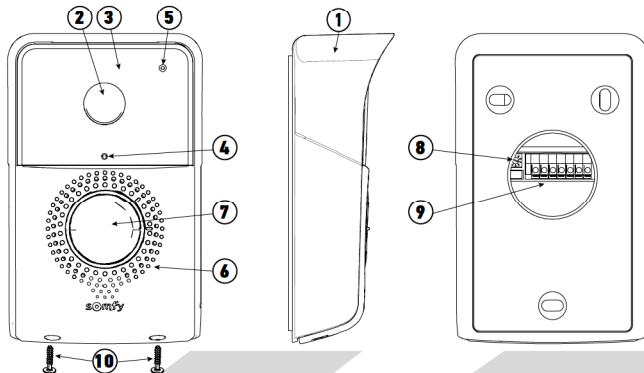
| Značka | Název                       | Popis                                                                                                                                                     |
|--------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1      | Dotyková obrazovka          | Umožňuje zobrazit si návštěvníka, ovládat vodičové a bezdrátové ovladače, zobrazit návštěvníky zmeškané po dobu nepřítomnosti, upravovat nastavení atd.   |
| 2      | Detektor pohybu/přítomnosti | Umožňuje automatické rozsvícení obrazovky, jakmile monitor detekuje přítomnost návštěvníka.                                                               |
| 3      | Mikrofon                    | Umožňuje komunikovat s osobou stojící před venkovním ovládacím panelem.                                                                                   |
| 4      | Reproduktor                 | Umožňuje vyslechnutí osoby stojící před venkovním ovládacím panelem                                                                                       |
| 5      | Svorkovnice                 | 5-1: připojení k jednotce síťového napájení.<br>5-2: připojení k venkovnímu ovládacímu panelu.<br>5-3: připojení k druhému monitoru (volitelné vybavení). |
| 6      | Čtečka mikro SD karty       | Umožňuje ukládání fotografií z kamery venkovního ovládacího panelu a použití vlastního zvuku zvonění ze souboru MP3.                                      |
| 7      | Kontrolka LED               | Umožňuje zkontolovat správné zapojení při instalaci sestavy nebo zmeškaný hovor v době nepřítomnosti.                                                     |
| 8      | Snímač teploty              | Umožňuje zobrazení vnitřní teploty na obrazovce monitoru.                                                                                                 |



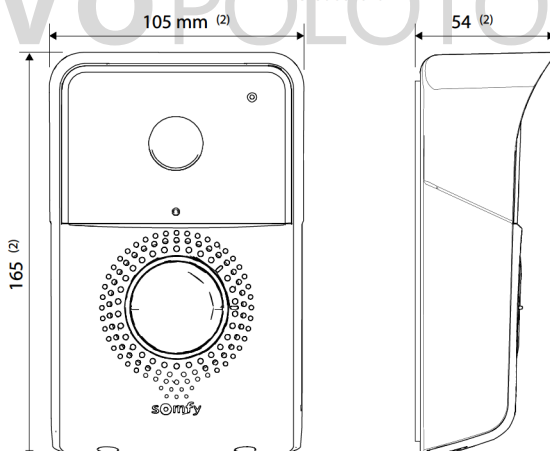
### 3.2.2 Venkovní ovládací panel

Venkovní ovládací panel lze propojit s motorovým pohonem brány a s elektrickým zámkem/otvíračem / (12 V AC/DC – 800 mA max.).

Brána a dveře mohou být spuštěny přímo z monitoru videotelefonu.

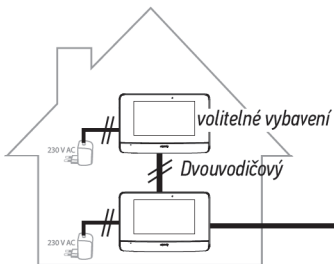


| Značka | Název                                     | Popis                                                                                                            |
|--------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1      | Ochranný štítek proti dešti               | Chrání kameru před deštěm a slunečním jasem                                                                      |
| 2      | Kamera                                    | Natáčí návštěvníka a odesílá obrazové soubory do monitoru                                                        |
| 3      | Osvětlení LED IR                          | Umožňuje vidět návštěvníky i v noci                                                                              |
| 4      | Detektor slunečního jasu                  | Umožňuje automatické rozsvícení infračerveného LED osvětlení v noci                                              |
| 5      | Mikrofon                                  | Umožňuje návštěvníkovi komunikovat s osobou uvnitř                                                               |
| 6      | Reproduktor                               | Umožňuje návštěvníkovi slyšet osobu uvnitř                                                                       |
| 7      | Podsvícený štítek se jmenovkou            | Na štítek můžete uvést své jméno                                                                                 |
| 7      | Podsvícené volací tlačítko                | Umožňuje návštěvníkovi spustit zvonění monitoru. Kamera se spustí a obrazovka monitoru se rozsvítí.              |
| 8      | Tlačítko pro serízení hlasitosti poslechu | Umožňuje nastavit hlasitost reproduktoru venkovního ovládacího panelu.                                           |
| 9      | Svorkovnice                               | Umožňuje připojit venkovní ovládací panel k monitoru, k motorovému pohonu brány a k elektrickému otvírači/zámku. |
| 10     | Šrouby s ochranou proti vandalismu        | Znemožňují otevření venkovního ovládacího panelu bez použití zvláštního šroubováku                               |

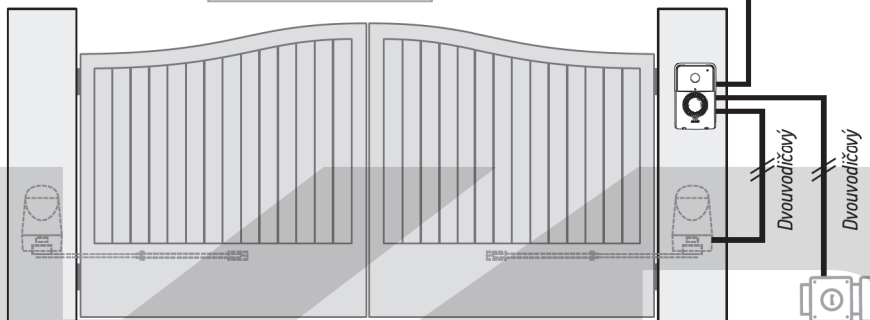


(2) Rozměry včetně ochranného štítku proti dešti

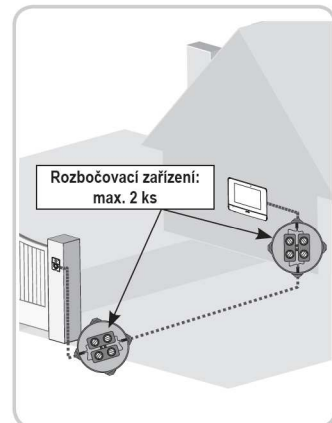
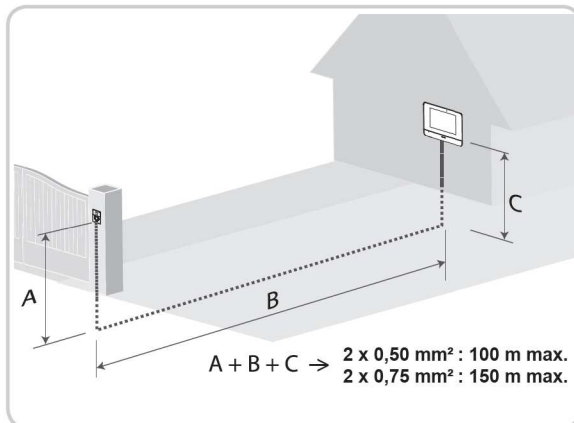
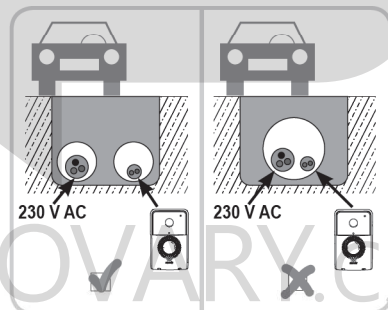
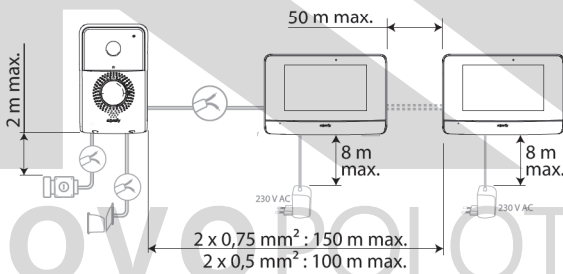
### 3.3 Typová montáž



| Vzdálenost mezi monitorem a venkovním ovládacím panelem | Vhodný kabel                      |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Do 100 m                                                | Min. 2 vodiče $0,5 \text{ mm}^2$  |
| 100 až 150 mm                                           | Min. 2 vodiče $0,75 \text{ mm}^2$ |



**Poznámka:** Doporučujeme vám, abyste kably videotelefonu vedli jiným kabelovým pláštěm, odděleně od kabelů napájení.  
Kably nejsou součástí balení.

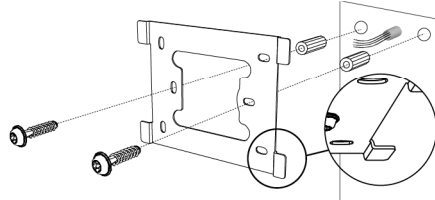


## 4 - INSTALACE MONITORU

[1]. Připevněte upevňovací desku monitoru na zeď.

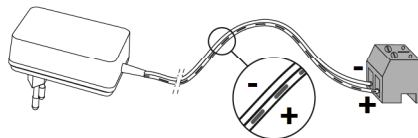
**Důležité:** Upevňovací výstupy monitoru musí směřovat dopředu, směrem k vám.

**Poznámka:** Všechny vodiče musí být vedeny uvnitř upevňovacího držáku, aby bylo možné je připojit k monitoru.



[2]. Vyjměte konektor DC (5-1) umístěný na zadní části monitoru a poté k tomuto konektoru připojte kabel jednotky síťového napájení: bílý vodič se šedými proužky napravo (+) a čistě bílý vodič nalevo (-).

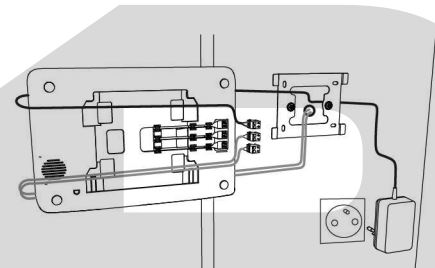
**Důležité:** Pro napájení monitoru povinně použijte dodanou jednotku síťového napájení.



[3]. Připojte konektor jednotky síťového napájení k zadní části monitoru ke svorce 5-1 ve směru znázorněném na obrázku (šrouby nalevo).

Důležité je správný směr zapojení vodičů bloku napájení.

**Důležité:** Nezapojujte jednotku síťového napájení do zásuvky, dokud nedokončíte zapojení všech kabelů (venkovního ovládacího panelu, přídavného monitoru).

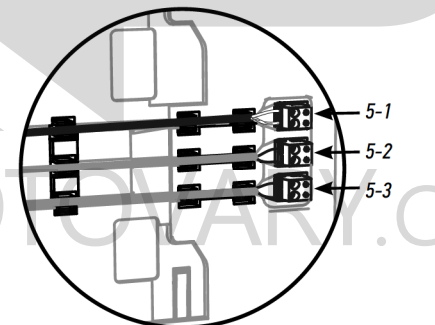
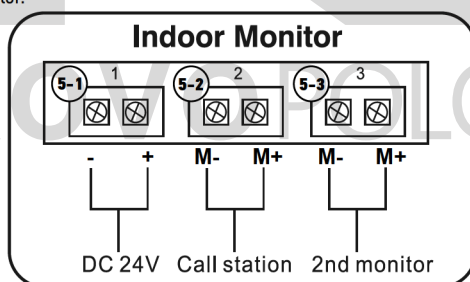


[4]. Připojte druhý konektor ke svorce 5-2. Příslušný kabel musí být připojen k venkovnímu ovládacímu panelu.

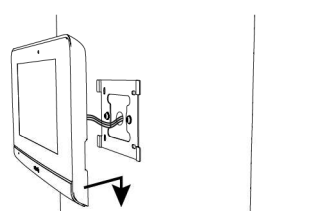
Voltelné vybavení: Připojte třetí konektor ke svorce 5-3. Příslušný kabel musí být připojen k druhému monitoru (viz příručka k přídavnému monitoru).

**Poznámka:** Abyste zamezili riziku vytržení, umístěte vodiče na k tomu určené místo.

**Poznámka:** Označte si vodiče připojené ke svorkám 5-2 a 5-3, abyste později správně připojili venkovní ovládací panel a přídavný (voltelný) monitor.



[5]. Mírným potažením směrem dolů připněte monitor do upevňovacího držáku tak, aby výstupky držáku řádně zapadly do zárežů monitoru.



## 5 - MONTÁŽ VENKOVNÍHO OVLÁDACÍHO PANELU

Kameru neumístujte čelem ke zdroji světla, jinak hrozí, že snímky návštěvníků nebudou použitelné.

Venkovní ovládací panel vám doporučujeme namontovat do výšky cca 1,60 m.

### 5.1 Zapojení kabelů venkovního ovládacího panelu

- [1]. Pomocí dodaného klíče torx demontujte 2 šrouby umístěné na spodní desce a oddělte ochranný štítek proti dešti od venkovního ovládacího panelu.
  - [2]. Označte upevňovací body pro ochranný štítek proti dešti. Vyrtejte otvory a umístěte do nich hmoždinky vhodné pro vaši zed' / váš sloupek. Všechny kabely protáhněte ochranným štítkem proti dešti.
  - [3]. Upevněte ochranný štítek ke zdi/sloupu.
- Poznámka:** Nesundávejte pěnu přilepenou na zadní stranu ochranného štítku proti dešti. Zajišťuje těsnění produktu.
- Poznámka:** Doporučujeme mezi ochranný štítek proti dešti a zed'/ sloupek (kromě spodní části štítku) nanést ještě silikonové těsnění.

- [4]. Připojte vodiče monitoru ke 2 svorkám na levé a zadní straně venkovního ovládacího panelu:  
 - M+ monitoru k M+ venkovního ovládacího panelu;;  
 - M- monitoru k M- venkovního ovládacího panelu.

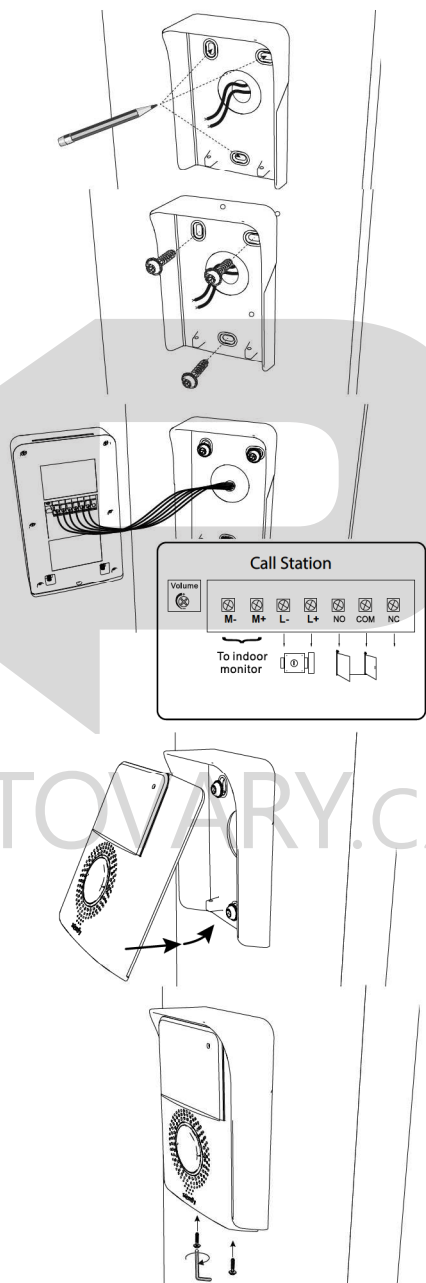
Připojte vodiče elektrického otvírače/zámku ke svorkám L+ a L- venkovního ovládacího panelu.

Vodiče motorového pohonu připojte k výstupu bezpečnostního kontaktu (COM a NO) venkovního ovládacího panelu.

**Poznámka:** Pro zapojení vodičů do svorek zatlačte pomocí plochého šroubováku na oranžovou obdélníkovou plošku umístěnou na svorce, zasuňte vodič dovnitř a poté tlak uvolněte.

- [5]. Venkovní ovládací panel umístěte na ochranný štítek proti dešti.

- [6]. Venkovní ovládací panel připevněte k ochrannému štítku proti dešti našroubováním dvou dodaných šroubů pomocí torx klíče.



### 5.1.1 Připojení k motorovému pohonu brány Somfy

**Poznámka:** Pokud je motorový pohon poháněn solárním zdrojem energie, jsou vodičová ovládání deaktivována. V tomto případě musíte pro ovládání pohonu brány použít bezdrátový ovladač monitoru: viz „6.2 BEZDRÁTOVÝ OVLADAČ VYBAVENÍ SOMFY RTS“.

[1]. Odpojte motorový pohon od zdroje síťového napětí.

[2]. Sejměte kryt ovládací skříně nebo motoru obsahující elektroniku.

[3]. Výstup bezpečnostního kontaktu (COM a NO) venkovního ovládacího panelu připojte k elektronice motorového pohonu (viz příručku k motorovému pohonu).

Pokud není připojení venkovního ovládacího panelu podrobně popsáno v příručce k motorovému pohonu, postupujte podle instrukcí pro připojení kontaktu klíče.

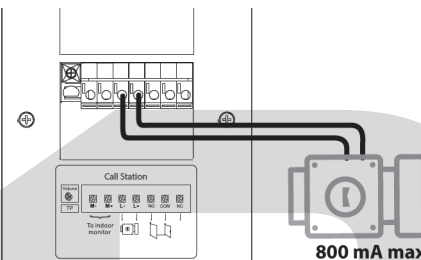
**Poznámka:** Pro připojení venkovního ovládacího panelu k jinému modelu motorového pohonu brány postupujte podle instrukcí uvedených v návodu pro montáž příslušného pohonu.

### 5.1.2 Připojení k elektrickému otvírači/zámku

**Poznámka:** Společnost Somfy vám doporučuje použít elektrický otvírač s paměťovým kolíkem.

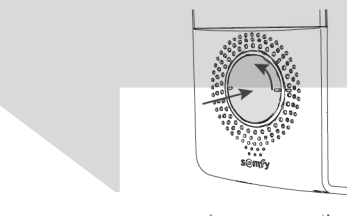
Připojte výstup venkovního ovládacího panelu k otvírači/zámku podle znázorněného schématu.

Dodržte polaritu +/-, je-li uvedena v příručce k otvírači/zámku.



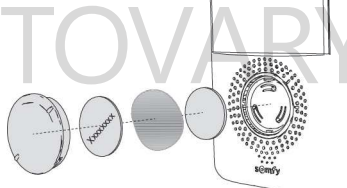
### 5.2 Instalace jmenovky

[1]. Pomocí výstupků držáku štítku stiskněte a otočte držák štítku o 45° proti směru pohybu hodinových ručiček.

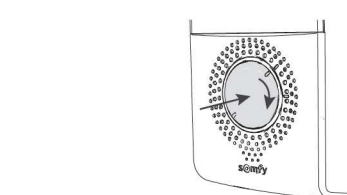


[2]. Nadzvedněte držák štítku. Štítek se jmenovkou je umístěn mezi držákem a elastomerovým těsněním, před příchytnou deskou.

**Poznámka:** Štítek se jmenovkou obsahuje dva výřezy odpovídající výstupkům umístěným za držákem štítku.



[3]. Napište své jméno na bílý štítek pomocí permanentního popisovače (napsané jméno zarovnejte podle řezů na štítku) a poté štítek a jeho ochranu umístěte do příslušného uložení stisknutím držáku štítku a jeho otočením o 45° ve směru pohybu hodinových ručiček, až se ozve cvaknutí.



### 5.3 Uvedení instalace pod napětí

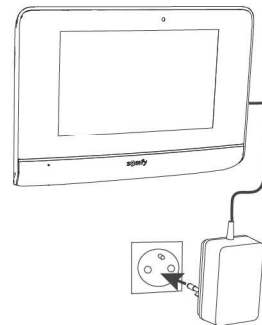
Na konci instalace připojte motorový pohon brány zpět ke zdroji síťového elektrického napájení.

Poté zapojte jednotku síťového napájení monitoru do elektrické zásuvky.

**Důležité:** Jednotka síťového napájení musí být umístěna v blízkosti monitoru a musí být snadno přístupná.

Po zapnutí elektrického napájení se modrá LED kontrolka nad displejem na několik sekund rozblíká a poté se na displeji postupně zobrazí jednotlivé kroky pro konfiguraci monitoru.

Pro nastavení parametrů vaši sestavy postupujte podle pokynů.



## 6 - UŽIVATELSKÉ ROZHRANÍ

Videotelefon V500 obsahuje 2 funkční jednotky: jednotku videotelefonu na jedné straně a jednotku bezdrátového ovladače domácnosti na straně druhé.

První jednotka zahrnuje funkce, jako jsou například komunikace mezi venkovním ovládacím panelem a monitorem, obousměrný audiopřenos mezi 2 monitory (volitelné vybavení), správu fotografí, otevírání elektrického otvírače/zámku a brány a také nastavení (např.: kontrast, jas, zvonění).

Druhá jednotka odpovídá bezdrátovému ovladači vybavení Somfy RTS domácnosti (např.: rolety, osvětlení, garážová vrata).

### 6.1 VIDEOTELEFON

#### 6.1.1 Úvodní obrazovka

Displej se rozsvítí automaticky při detekci pohybu ve vzdálenosti 20–30 cm nebo při dotyku displeje v jakémkoli místě.



| Zobrazení | Název ikony        | Funkce                                                                                                                                     |
|-----------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | Venkovní teplota   | Snímač teploty je umístěn ve venkovním ovládacím panelu.                                                                                   |
|           | Vnitřní teplota    | Snímač teploty je umístěn uvnitř monitoru.                                                                                                 |
|           | Live (živý přenos) | Zobrazení obrazovky venkovního ovládacího panelu (režim dohledu se aktivuje na 120 s)                                                      |
|           | Interkom           | Volání na druhý vnitřní monitor (režim komunikace se aktivuje na 120 s)                                                                    |
|           | Režim fotografií   | Zobrazení fotografií pořízených ručně a automaticky v době nepřítomnosti. Číselný údaj zobrazuje počet fotografií, které nebyly zobrazeny. |

| Zobrazení | Název ikony                | Funkce                                             |
|-----------|----------------------------|----------------------------------------------------|
|           | Brána                      | Otevření brány.                                    |
|           | Elektrický zámek           | Otevření elektrického otvírače/zámku.              |
|           | Vlastní nastavení          | Zobrazení nastavení videotelefonu.                 |
|           | Správa zařízení domácnosti | Zobrazení obrazovky pro správu zařízení Somfy RTS. |

### 6.1.2 Odpověď návštěvě

Při komunikaci s návštěvníkem se zobrazí níže uvedená obrazovka.



Pro přijetí hovoru stiskněte ikonu „Zvednut sluchátko“. Mikrofon vnitřního monitoru a reproduktor venkovního ovládacího panelu se aktivují až po přijetí hovoru.

V průběhu hovoru je možné:

- otevřít bránu;
- otevřít elektrický otvírač/zámek;
- pořídit snímek návštěvníka;
- ovládat vybavení Somfy RTS (osvětlení vstupu, garážová vrata atd.).

Po dokončení komunikace stiskněte ikonu „Položit sluchátko“.

| Zobrazení | Název ikony        | Funkce                                                    |
|-----------|--------------------|-----------------------------------------------------------|
|           | Zvednuté sluchátko | Přijetí žádosti o komunikaci / aktivace hlasového spojení |
|           | Zavěšené sluchátko | Přerušení probíhající komunikace                          |
|           | Brána              | Otevření brány                                            |

| Zobrazení | Název ikony                | Funkce                                            |
|-----------|----------------------------|---------------------------------------------------|
|           | Elektrický zámek           | Otevření elektrického otvírače/zámku              |
|           | Fotoaparát                 | Ruční pořízení fotografie                         |
|           | Správa zařízení domácnosti | Zobrazení obrazovky pro správu zařízení Somfy RTS |

### 6.1.3 Komunikace s druhým vnitřním monitorem (interkom)

Máte-li k dispozici druhý vnitřní monitor (není součástí sady), lze komunikovat podobně jako telefonem (**pouze audiopřenos**) také mezi oběma monitory.

| Zobrazení | Název ikony        | Funkce                                                         |
|-----------|--------------------|----------------------------------------------------------------|
|           | Zvednuté sluchátko | Přijetí žádosti o komunikaci / aktivace hlasového spojení      |
|           | Zavěšené sluchátko | Přerušení probíhající komunikace / odmítnutí příchozího hovoru |

| Zobrazení | Název ikony     | Funkce                                |
|-----------|-----------------|---------------------------------------|
|           | Reproduktor „-“ | Snížení hlasitosti vnitřního monitoru |
|           | Reproduktor „+“ | Zvýšení hlasitosti vnitřního monitoru |

### 6.1.4 Správa fotografií návštěvníků

Monitor se dodává společně s SD kartou o kapacitě 8 GB. Lze na ni uložit až 400 fotografií (jedna fotografia o velikosti 200 KB). Při každém zmeškaném volání návštěvníka je fotografia pořízena automaticky.

| Zobrazení | Název ikony     | Funkce                                           |
|-----------|-----------------|--------------------------------------------------|
|           | Nová fotografia | Upozorňuje, že fotografia zatím nebyla zobrazena |
|           | Koš             | Vstup do režimu selektivního mazání              |
|           | Vymazání        | Odstraní fotografií označenou křížkem            |

| Zobrazení | Název ikony | Funkce                                                               |
|-----------|-------------|----------------------------------------------------------------------|
|           | Cover flow  | Zobrazení fotografií v řadě za sebou (současná zobrazení 3 náhledů)  |
|           | Panely      | Zobrazení fotografií ve formě panelů (současná zobrazení 12 náhledů) |

## 6.1.5 Obecná nastavení

| Zobrazení | Název ikony       | Funkce                      |
|-----------|-------------------|-----------------------------|
|           | Zeměkoule         | Výběr jazyka.               |
|           | Kalendář a hodiny | Nastavení času a/nebo data. |
|           | Zvonění           | Výběr zvonění.              |

| Zobrazení | Název ikony                | Funkce                                                              |
|-----------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------|
|           | Fotografie                 | Výběr pozadí obrazovky.                                             |
|           | Obecná nastavení           | Zobrazení nastavení části videotelefonu.                            |
|           | Správa zařízení domácnosti | Zobrazení nastavení části bezdrátového ovladače zařízení Somfy RTS. |

### Import zvonění na souboru MP3 z mikro SD karty

Místo 5 výchozích zvonění videotelefónu můžete použít zvonění ve formátu MP3 podle vlastního výběru. Pro toto nastavení si zobrazte menu „Zvonění“ v sekci OBECNÉ NASTAVENÍ. Poté stiskněte tuto ikonu.

**Poznámka:** Tvorba zvonění ve formátu MP3 je určena pokročilým uživatelům.

Aby zvonění bylo kompatibilní s vaším videotelefonem, je nutné dodržet tři následující parametry:

- max. velikost souboru = 100 KB;
- max. délka přehrávání souboru = 45 s (při zachování max. velikosti souboru);
- formát – mp3.

Pro vytváření vlastního zvonění můžete použít software Audacity (otevřený a bezplatný software):

<http://www.audacityteam.org>.

Podle typu výchozího audiosouboru může být nutné nainstalovat si pluginy Lame-MP3 encoder a ffmpeg import/export. Pro jejich stažení postupujte podle pokynů programu Audacity. (Úpravy<Nastavení<Knihovny / Edit<Preferences<Librairies)

**Poznámka:** Během exportu souboru do formátu MP3 nezapomeňte kliknout na tlačítko „možnosti“ a snížit kvalitu souboru na nejnutnější minimum, čímž změníte jeho velikost.

Pro nahrání zvonění MP3 do složky MP3 vložte mikro SD kartu do dodaného adaptéru pro PC/Mac.

U klasického souboru MP3 lze obvykle získat následující výsledek:

|                                | Velikost | Délka      |
|--------------------------------|----------|------------|
| Výchozí soubor                 | 2 123 KB | 2 min 15 s |
| Zkrácený soubor                | 159 KB   | 9 s        |
| Zkrácený a komprimovaný soubor | 82 KB    | 9 s        |

## Nastavení videotelefonu

| Zobrazení | Název ikony    | Funkce                                                                                            |
|-----------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | Barva          | Úprava barevnosti obrazových a videosouborů získaných pomocí kamery venkovního ovládacího panelu. |
|           | Jas            | Úprava jasu obrazových a videosouborů získaných pomocí kamery venkovního ovládacího panelu.       |
|           | Kontrast       | Úprava kontrastu obrazových a videosouborů získaných pomocí kamery venkovního ovládacího panelu.  |
|           | Hlasitost      | Úprava hlasitosti audiopřenosu na vnitřním monitoru.                                              |
|           | Verze softwaru | Zobrazení aktuální verze softwaru / aktualizace verze softwaru.                                   |

| Zobrazení | Název ikony                  | Funkce                                                                                                                                                                                                                         |
|-----------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|           | Návrat k výchozímu nastavení | Inicializace všech parametrů videotelefonu.                                                                                                                                                                                    |
|           | Kalibrace vnitřní teploty    | Úprava hodnoty teploty udávané snímačem vnitřního monitoru.                                                                                                                                                                    |
|           | Kalibrace venkovní teploty   | Úprava hodnoty teploty udávané snímačem venkovního ovládacího panelu.                                                                                                                                                          |
|           | Obrazovka: master/slave      | Nastavení monitoru, na kterém je prováděno nastavení, jako hlavního (master) nebo vedlejšího (slave).<br><b>Poznámka:</b> Pokud sestava obsahuje pouze jeden monitor, je nutné ponechat jeho nastavení jako „master“ (hlavní). |

## Nastavení hlasitosti zvuku venkovního ovládacího panelu

Pro nastavení hlasitosti reproduktoru venkovního ovládacího panelu použijte šroubovák, pomocí kterého budete otáčet potenciometrem na zadní straně venkovního ovládacího panelu:

- ve směru hodinových ručiček pro zvýšení hlasitosti;
- proti směru pohybu hodinových ručiček pro snížení hlasitosti.

## 6.2 BEZDRÁTOVÝ OVLADAČ VYBAVENÍ SOMFY RTS

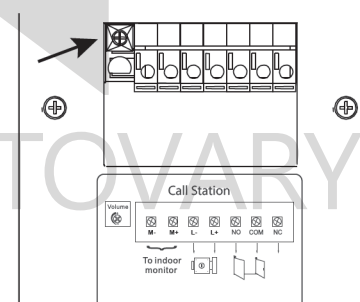
Monitor je vybaven radiovysílačem Radio Technologie Somfy (RTS). Je kompatibilní výhradně s přístroji vybavenými technologií Radio Technologie Somfy (RTS).

Používá se pro samostatné nebo současné ovládání následujících zařízení značky Somfy:

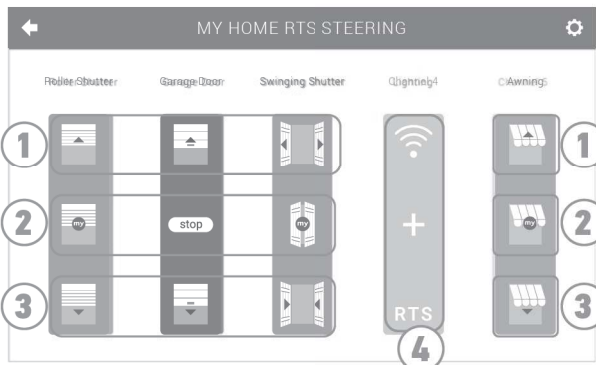
- motorový pohon garážových vrat;
- příjimač osvětlení;
- motorový pohon rolety;
- motorový pohon brány
- atd.

Tuto funkci umožňuje systém radiokanálů označených ve sloupcích (viz „6.2.1 Úvodní obrazovka“). Každý kanál odpovídá jednomu určitému dálkovému ovladači a může ovládat jedno nebo několik zařízení. Počet zařízení, která lze ovládat prostřednictvím jednoho kanálu, není omezen. Pro ovládání jednoho kanálu stačí stisknout příslušné tlačítko.

**Důležité:** Zkontrolujte, zda je zařízení, které chcete bezdrátově ovládat, v dosahu radiosignálu monitoru.



## 6.2.1 Úvodní obrazovka



| Značka | Název                   | Funkce                                                                                            |
|--------|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1      | Horní ovládací tlačítko | Otevřít/zapnout/rozsvítit zařízení Somfy RTS.                                                     |
| 2      | Prostřední tlačítko     | Zastavit pohyb zařízení Somfy RTS.<br>Uvést zařízení Somfy RTS do polohy nastavené jako oblíbené. |

| Značka | Název               | Funkce                                                      |
|--------|---------------------|-------------------------------------------------------------|
| 3      | Spodní tlačítko     | Zavřít/vypnout/zhasnout zařízení Somfy RTS.                 |
| 4      | Šedě označený kanál | Ke kanálu není aktuálně přiřazeno žádné zařízení Somfy RTS. |

## 6.2.2 Přidání zařízení Somfy RTS

Pro přidání zařízení Somfy RTS stiskněte nejdříve na úvodní obrazovce a poté:

- uprostřed obrazovky, jedná-li se o první přidávané zařízení;
- vpravo nahoře obrazovky, poté nalevo pro přidání 2. a dalších zařízení.

Po zahájení postupu přidání nového zařízení se vám na monitoru budou postupně zobrazovat jednotlivé kroky a pokyny. V případě pochybností si prostudujte příručku k vašemu vybavení Somfy RTS.

### Příklad: Přidání rolety Somfy RTS

- [1]. Vyberte typ zařízení (např.: roleta).
- [2]. Vyberte kanál, ke kterému ji chcete přiřadit (např.: kanál 1). Poté se roleta zobrazí na vybraném kanálu. Stiskněte „Pokračovat“.
- [3]. Pojmenujte svůj kanál (např.: obývací pokoj): max. 7 znaků.

**Poznámka:** Klávesnice je implicitně nastavena na psaní velkých písmen. Kliknutím na tlačítko můžete použít také malá písmena. Stiskněte „OK“.

- [4]. Nyní provedte 3 kroky, které se zobrazují na obrazovce:

- (1). Označte původní ovladač rolety, tzn. ovladač nebo dálkový ovladač, který ovládá pouze tu roletu. Pootevřete roletu pomocí tohoto původního ovladače.

#### Poznámka:

- Pokud je původní ovladač ztracený nebo rozbitý a byl jediný, kterým bylo možné roletu ovládat, kontaktujte některého z našich poradců Somfy.
- Pokud roletu ovládá ještě další ovladač, použijte jej pro provedení následujících kroků.

- (2). Stiskněte tlačítko PROG na původním ovladači na min.

3 sekundy: produkt zareaguje (roleta nebo žaluzie například vykoná jeden krátký pohyb tam a zpět). Funkce PROG je aktivovaná na dobu 2 minut.

**Poznámka:** Pokud na vašem ovladači není tlačítko PROG, prostudujte si jeho uživatelskou příručku.

- (3). Stiskněte tlačítko „Spárovat“ na monitoru.



[5]. Stisknutím tlačítka „Test“ zkонтrolujte, zda спáровání úspěšně proběhlo.

[6]. Pokud roleta reaguje, stiskněte „Pokračovat“. V opačném případě stiskněte „Zopakovat“ nebo „Ukončit“.

### Zvláštní případ: přidat zařízení k již obsazenému kanálu

K jednomu radiokanálu můžete načíst několik zařízení Somfy RTS a vytvářet tak skupiny zařízení. Všechna zařízení přiřazená ke stejnemu kanálu budou poté fungovat společně. Pro přidání zařízení postupujte podle výše popsaných instrukcí (6.2.2. Přidání zařízení Somfy RTS). Ve fázi výběru kanálu vyberte již obsazený zvolený kanál.

**Poznámka:** Pro dosažení optimální ergonomie používání vám doporučujeme na jeden radiokanál umístit vybavení stejného typu. Pokud zařízení, které přiřazujete k obsazenému kanálu, není stejného typu (např.: přidání rolety ke kanálu, ke kterému je přiřazeno osvětlení), přednost bude mít ikona znázorňující poslední přidaný produkt (roletu). Název kanálu je však i po přidání nového produktu možné změnit (např.: místo „osvětlení“ zadáte „obývací pokoj“).

### 6.2.3 Odebrání zařízení Somfy RTS

Pro odebrání zařízení Somfy RTS nejdříve stiskněte  na úvodní obrazovce a poté  vpravo nahoře. Nakonec stiskněte  uprostřed obrazovky.

Po zahájení postupu odebrání zařízení se vám na monitoru budou postupně zobrazovat jednotlivé kroky a pokyny. V případě pochybností si prostudujte příručku k vašemu vybavení Somfy RTS.

**Poznámka:** Jednotlivé kroky jsou stejně jako u postupu přidání zařízení, viz „6.2.2 Přidání zařízení Somfy RTS“.

## 7 - ÚDRŽBA

### 7.1 Čištění

Údržba videotelefonu se provádí suchým a měkkým hadrem, bez rozpouštědel. Před čištěním odpojte přístroj od napětí.

## 8 - TECHNICKÉ ÚDAJE

| Obrazovka                                                    |                                                         |                                                         |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Napájecí napětí                                              | Type                                                    | Jednotka sítového napájení 100–240 V / 50–60 Hz         |
|                                                              | Ochrana proti špatně dodržené polaritě                  | Ano                                                     |
| Displej                                                      | Dotyková obrazovka 7" – Rozlišení: 800 × 480 pixelů     |                                                         |
| Max. délka hovoru                                            | 2 minuty                                                |                                                         |
| Provozní teplota                                             | −10 °C až +55 °C                                        |                                                         |
| Max. vzdálenost mezi monitorem a venkovním ovládacím panelem | 150 metrů                                               |                                                         |
| Radiovysílač                                                 | Frekvence<br>dosah                                      | 433,42 MHz<br>< 10 mW<br>200 metrů (volné prostranství) |
| Venkovní ovládací panel                                      |                                                         |                                                         |
| Kamera                                                       | Zorný úhel: H: 102° / V: 68°                            |                                                         |
| Noční vidění                                                 | Infračervené LED                                        |                                                         |
| Provozní teplota                                             | −20 °C až +55 °C                                        |                                                         |
| Výstupy                                                      | Otvírač: 12 V, 800 mA – Bezpečnostní kontakt: 1 sekunda |                                                         |
| Čas otevírání elektrického otvírače                          | 2 sekundy                                               |                                                         |



KOVO POLOTOVARY.cz

**Somfy SAS**

50 avenue du Nouveau Monde  
F - 74300 CLUSES

[www.somfy.com](http://www.somfy.com)

**somfy®**

EAC

CE