

Domovní videotelefon V400 PRO

CZ Návod k obsluze

OBSAH

DŮLEŽITÉ INFORMACE. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	2
Obecné informace	2
Obecné bezpečnostní pokyny	2
Okolnosti používání	2
Recyklace	2
POPIS VÝROBKU	3
POUŽÍVÁNÍ – OBSLUHA	5
Odpovídání příchozímu	5
Otevření vjezdové brány	5
Odemknutí elektrického zámku	5
Paměťová funkce	5
NASTAVENÍ VIDEOTELEFONU	6
Vnitřní jednotka	6
Venkovní jednotka	6
BEZDRÁTOVÉ OVLÁDÁNÍ ZAŘÍZENÍ SOMFY RTS	6
ÚDRŽBA	7
Výměna baterie	7
Čištění	7
TECHNICKÉ ÚDAJE	7

DŮLEŽITÉ INFORMACE. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**Obecné informace**

Než začnete výrobek používat, pozorně si přečtěte tento návod a bezpečnostní pokyny. Důsledně dodržujte veškeré uvedené postupy a návod si uschovejte pro případ potřeby.

Instalace a používání výrobku pro jiné účely, než jsou firmou Somfy stanoveny, neodpovídá normám a – stejně jako nedodržení postupů uvedených v návodu – znamená v důsledku ztrátu záruky a zbavuje firmu Somfy jakékoli odpovědnosti za možné následky.

Firma Somfy nemůže nést odpovědnost za případné změny norem a standardů provedené po datu vydání tohoto návodu.

CE Firma Somfy tímto prohlašuje, že přístroj splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 1999/5/CE. Prohlášení o shodě je k dispozici na stránkách www.somfy.com/ce (Visiophone V400).

Uvedená vyobrazení nejsou závazná, jsou pouze ilustrační.

Obecné bezpečnostní pokyny

Dohlédněte na děti, aby si nehráli s dálkovým ovladačem.

Zabraňte styku vnitřní jednotky s kapalčinami (polí, zatečení apod.).

Výrobek není určen k používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo osobami bez odpovídajících zkušeností či znalostí, ledaže by byly pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo byly odpovědnou osobou předem poučeny o používání tohoto výrobku.

Okolnosti používání

Dosah bezdrátového signálu je omezen normami upravujícími provoz bezdrátových přístrojů.

Dosah bezdrátového signálu silně závisí na prostředí, v němž je výrobek používán. Nachází-li se v blízkosti instalace silný elektrospotřebič, může docházet k výpadkům signálu. Ty se mohou objevit i při průchodu stěnami a příčkami, v závislosti na použitém stavebním materiálu.

Výkon výrobku se může zhoršit, používáte-li současně s ním další bezdrátové přístroje (např. bezdrátová hi-fi sluchátka) pracující na stejné frekvenci.

Kamera videotelefonu slouží k identifikaci příchozího a v žádném případě nemá být využívána ke sledování dění na ulici.

Při používání tohoto zařízení je spotřebitel povinen dodržovat příslušná ustanovení zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, v platném znění a zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

Spotřebitel si je vědom své osobní právní odpovědnosti v případě nezákonného nasměrování zařízení (např. s cílem sledovat soukromý život nebo požívat snímky třetích osob); firma Somfy nemůže nést v žádném případě odpovědnost za užívání zařízení v rozporu s platnými právními předpisy.

Recyklace

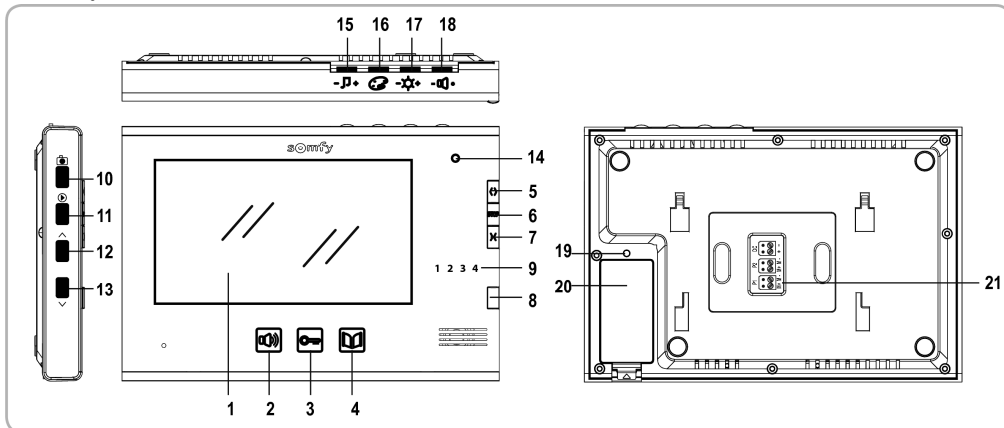
Výřazený výrobek ani použité baterie nevyhazujte mezi směsný komunální odpad. Odevzdejte je na příslušném sběrném místě nebo na schváleném recyklačním dvoře k ekologické likvidaci.

POPIS VÝROBKU

Videotelefon sestává z vnitřní jednotky a venkovní jednotky. Propojení vnitřní jednotky s venkovní jednotkou se provádí pomocí dvoužilového kabelu. Venkovní jednotka pak může být spojena s pohonem vjezdové brány nebo s elektrickým zámekem s napájením 12 nebo 24 V \sim /, 800 mA max. Tak je možno pomocí videotelefonu ovládat i bránu či branku.

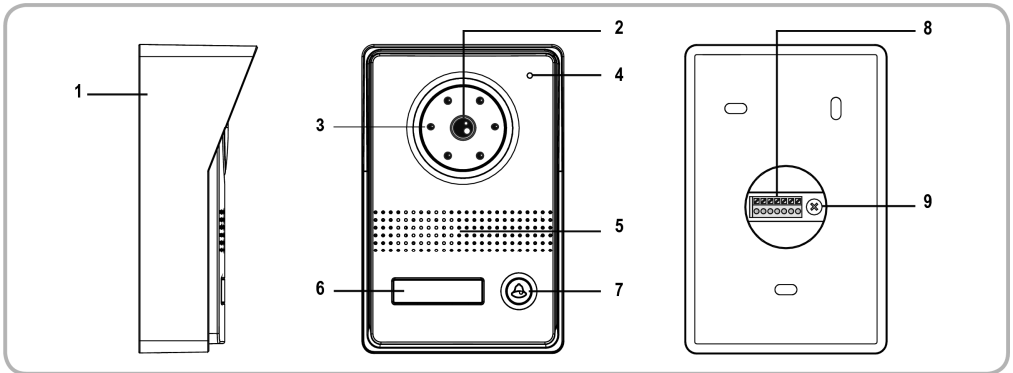
Vnitřní jednotka je rovněž vybavena vysílačem bezdrátového signálu RTS (Radio Technology Somfy). Tento bezdrátový ovladač umožňuje ovládat garážová vrata, osvětlení, předokenní rolety nebo již zmíněnou vjezdovou bránu s pohonem Somfy.

► Vnitřní jednotka



	Č.	Označení	Popis
	1	Displej	Umožňuje vidět příchozího.
Dálkové ovladače s kabelovým připojením	2	Tlačítko pro zapnutí mikrofonu	Aktivuje mikrofon vnitřní jednotky, aby bylo možno odpovědět příchozímu. Umožňuje zvolit si typ zvonění.
	3	Tlačítko ovládání elektrického zámku	Ovládá elektrický zámek.
	4	Tlačítko ovládání vjezdové brány	Ovládá motorizovanou vjezdovou bránu.
	Bezdrátové dálkové ovladače	5	Tlačítko pro otevření/rozsvícení
6		Tlačítko STOP	Dá povel k zastavení započatého pohybu vjezdové brány, předokenní rolety nebo garážových vrat.
7		Tlačítko pro zavření/zhasnutí	Dá povel k zavření vjezdové brány, stažení předokenní rolety, zavření garážových vrat nebo ke zhasnutí venkovního osvětlení.
8		Tlačítko pro výběr kanálu	Umožňuje výběr kanálu pro ovládání garážových vrat, předokenní rolety, vjezdové brány, osvětlení nebo volitelného příslušenství na pátém kanálu (pro více informací o kanálech viz str. 6)
9		Kontrolky bezdrátových kanálů	Každá kontrolka zastupuje jeden kanál.
10		Tlačítko pro pořízení snímku	Umožňuje pořídit statický snímek příchozího.
11		Tlačítko pro prohlížení snímků	Slouží k přepínání mezi režimem prohlížení jednotlivých snímků a režimem prohlížení snímků po skupinách.
12		Navigační tlačítko	Přejde na předchozí snímek.
13		Navigační tlačítko	Přejde na následující snímek.
14		Kontrolka zapnutí mikrofonu	Informuje uživatele o tom, zda je aktivován mikrofon vnitřní jednotky pro komunikaci s příchozím.
15		Regulátor hlasitosti zvonění	Umožňuje nastavit hlasitost zvonění vnitřní jednotky.
16		Regulátor barevného kontrastu	Umožňuje nastavit barevný kontrast displeje vnitřní jednotky.
17		Regulátor jasu	Umožňuje nastavit jas displeje vnitřní jednotky.
18		Regulátor hlasitosti odposlechu	Umožňuje nastavit hlasitost reproduktoru vnitřní jednotky.
19		Tlačítko PROG	Slouží ke spárování vnitřní jednotky se zařízeními RTS (Radio Technology Somfy) za účelem jejich bezdrátového ovládání.
20		Prostor pro vložení baterie	Prostor pro baterii typu CR2430 (je součástí balení) do vysílače bezdrátového signálu.
21		Svorkovnice	Slouží k propojení vnitřní jednotky s venkovní jednotkou a k připojení síťového adaptéru.


► Venkovní jednotka




Č.	Označení	Popis
1	Kryt proti dešti	Chrání kameru před deštěm.
2	Kamera	Snímá příchozího a přenáší obraz do vnitřní jednotky.
3	Přisvětlovací diody	Přispívají k lepšímu snímání za tmy.
4	Mikrofon	Umožňuje příchozímu hovořit s osobou nacházející se uvnitř budovy.
5	Reproduktor	Umožňuje příchozímu slyšet osobu nacházející se uvnitř budovy.
6	Podsvícený štítek jmenovky	Na štítku můžete uvést své jméno.
7	Podsvícené tlačítko zvonku	Umožňuje příchozímu spustit zvonění na vnitřní jednotce. Kamera začne snímat a displej vnitřní jednotky se rozsvítí.
8	Svorkovnice	Slouží k propojení venkovní jednotky s vnitřní jednotkou a k propojení s pohonem vjezdové brány či elektrickým zámekem.
9	Trimr pro nastavení hlasitosti odposlechu	Umožňuje nastavit hlasitost reproduktoru venkovní jednotky.

POUŽÍVÁNÍ – OBSLUHA

Odpovídání přichozímu

Když přichází stiskne tlačítko zvonku  na venkovní jednotce, vnitřní jednotka dvakrát zazvoní a na displeji se zobrazí snímek přichozího.


Stiskněte tlačítko pro zapnutí mikrofonu . Kontrolka zapnutí mikrofonu se rozsvítí.

Nyní můžete hovořit s přichozím.

Poznámka: Maximální délka hovoru je 2 minuty.


Po opětovném stisknutí tlačítka pro zapnutí mikrofonu  displej vnitřní jednotky zhasne a hovor se ukončí.

Otevření vjezdové brány

Stiskněte tlačítko ; nerozhoduje, zda displej svítí, či nikoli.

Pokud v okamžiku stisku tlačítka displej vnitřní jednotky svítí, po otevření brány zhasne.

Odemknutí elektrického zámku

Stiskněte tlačítko ; nerozhoduje, zda displej svítí, či nikoli.

Pokud v okamžiku stisku tlačítka displej vnitřní jednotky svítí, po odemknutí elektrického zámku zhasne.

Paměťová funkce




Vnitřní jednotka umožňuje uložit do interní paměti až 400 snímků.




Snímek přichozího je pořízen automaticky při každém stisknutí tlačítka zvonku.

► Ruční pořízení snímku přichozího

Pro pořízení snímku přichozího stiskněte v průběhu hovoru tlačítko .

► Zobrazení uložených snímků

[1]. Pro prohlížení pořízených snímků stiskněte tlačítko ; nerozhoduje, zda displej svítí, či nikoli. Zobrazí se nejaktuálnější snímky. Pro zobrazení následujících či předchozích 6 snímků použijte tlačítka  .

[2]. Pro zobrazení jednotlivých snímků na celé ploše displeje stiskněte tlačítko  podruhé. Pro zobrazení následujícího či předchozího snímku použijte tlačítka  .

U každého snímku se zobrazuje:

- pořadové číslo snímku v levém horním rohu,
- datum a čas pořízení snímku v řádku při dolním okraji displeje.

Poznámka: Pokud nebylo po dobu 10 sekund stisknuto žádné tlačítko, displej automaticky zhasne.



► Smazání jednoho či všech snímků

→ **Smazání jednoho snímku**


Tlačítka   vyberte snímek, který chcete smazat a poté stiskněte tlačítko .




→ **Smazání všech snímků**


Aby bylo možno smazat všechny snímky, musí být paměť plná (400 snímků).

Nejprve krátce stiskněte tlačítko  a poté cca 3 sekundy podržte tlačítko .

► Nastavení data a času

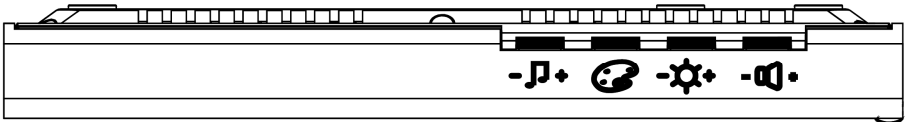
[1]. Stiskněte a přidržte tlačítko , dokud se displej nerozsvítí. Datum začne blikat.

[2]. Přepínání mezi položkami data a času se provádí opakovaným stisknutím tlačítka , a to v cyklu: rok – měsíc – den – hodina – minuta. Pro nastavení hodnoty jednotlivých položek použijte tlačítka  .

[3]. K ukončení režimu pro nastavení data a času stiskněte tlačítko . Displej vnitřní jednotky zhasne.

NASTAVENÍ VIDEOTELEFONU


Vnitřní jednotka



- 🎵 +	Regulátor hlasitosti zvonění	Umožňuje nastavit hlasitost zvonění vnitřní jednotky.
🎨	Regulátor barevného kontrastu	Umožňuje nastavit barevný kontrast displeje vnitřní jednotky.
- ☀️ +	Regulátor jasu	Umožňuje nastavit jas displeje vnitřní jednotky.
- 🔊 +	Regulátor hlasitosti odposlechu	Umožňuje nastavit hlasitost odposlechu na vnitřní jednotce.

► Změna typu zvonění

U vnitřní jednotky si lze vybrat jeden ze dvou typů zvonění.

Pro změnu typu zvonění stisknete tlačítko aktivace mikrofonu  a podržte je stisknuté cca 7 sekund. Dvakrát se ozve nový typ zvonění.

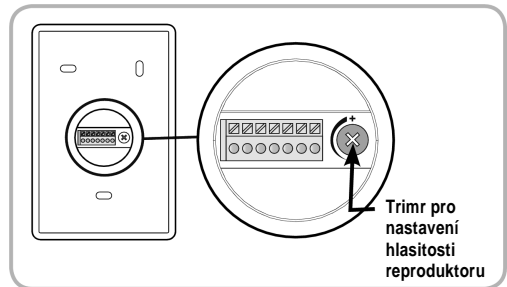
Pokud chcete nastavit zpět první typ zvonění, zopakujte výše popsany postup.

Venkovní jednotka

► Nastavení hlasitosti odposlechu

Pro nastavení hlasitosti reproduktoru venkovní jednotky pootočte pomocí šroubováku trimrem na zadní straně přístroje:

- po směru hodinových ručiček pro zesílení,
- proti směru hodinových ručiček pro zeslabení.



BEZDRÁTOVÉ OVLÁDÁNÍ ZAŘÍZENÍ SOMFY RTS

[1]. Tlačítkem pro výběr kanálu zvolte kanál asociovaný se zařízením, které si přejete ovládat. Kontrolka vybraného kanálu se rozbliká.

Stisknutí tlačítka pro výběr kanálu (položka 8 na str. 3) dle potřeby opakujte, dokud příslušná kontrolka neindikuje požadovaný kanál.

Kanál 1: 1 2 3 4

Kanál 2: 1 2 3 4






Kanál 3: 1 2 3 4

Kanál 4: 1 2 3 4

Kanál 5: 1 2 3 4

[2]. Vybrané zařízení ovládejte pomocí tlačítek vnitřní jednotky: Otevření/rozsvícení, STOP, Zavření/zhasnutí.

Zařízení bude reagovat tak, jak je uvedeno v tabulce níže:

Stisknutí tlačítka:	  	
	Otevření	Rozsvícení
STOP	Zastavení	—
X	Zavření	Zhasnutí

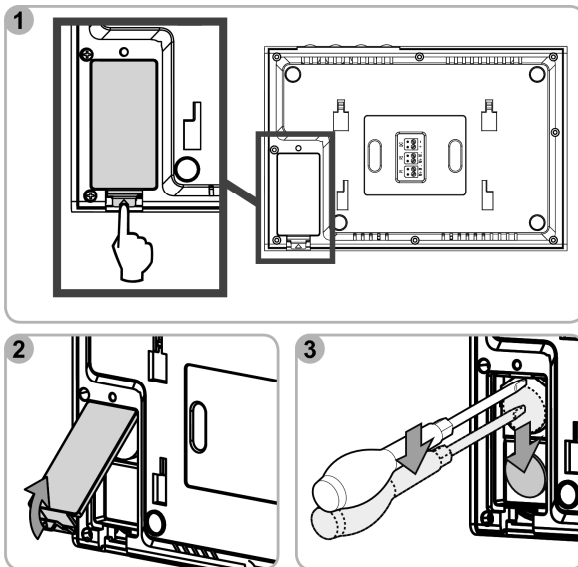
ÚDRŽBA

Výměna baterie

K bezdrátovému ovládní zařízení pomocí vnitřní jednotky slouží zabudovaný rádiový vysílač, který je napájen z baterie.

Pokud bezdrátové ovládání nefunguje správně, je už pravděpodobně baterie slabá a je zapotřebí ji vyměnit.

Pro její výměnu otevřete prostor pro vložení baterie na zadní straně vnitřní jednotky (položka 15 na str. 3) a použitou baterii nahraďte baterií stejného typu (CR2430, 3 V).



Čištění

K údržbě videotelefonu používejte suchý jemný hadřík. Nepoužívejte rozpouštědla.

Před čištěním odpojte přístroj od zdroje napětí.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Vnitřní jednotka		
Napájení	100–240 V ~ / 50–60 Hz; 17 V =	
Displej	Barevný – TFT 7" – rozlišení: 480x234 obr. bodů	
Maximální délka hovoru	2 minuty	
Provozní teplota	-10°C až +55°C	
Bezdrátový vysílač	Frekvence	433,42 MHz
	Napájení	3V baterie, typ CR2430
	Dosah	200 m (ve volném prostoru)

Venkovní jednotka	
Napájení	14,5 V =
Kamera	1/3" CCD 72°
Průsvětlení za tmy	LED viditelné světlo 0,05 Lux
Provozní teplota	-20°C až +55°C

