

Falra szerelhető rádióadó
Centralis RTS

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ



Ahhoz, hogy Ön optimálisan ki tudja használni a Centralis RTS falra szerelhető rádióadó által kínált előnyöket, kérjük, olvassa el figyelmesen ezt a használati útmutatót.

Kérdések, észrevételek és kívánságok esetén készséggel állunk rendelkezésére a 06-1/463-5120 telefonszámon.

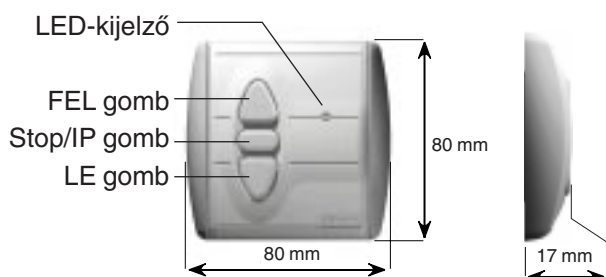
inteo Centralis RTS

Centralis RTS a SOMFY új inteo vezérlőrendszerének falra szerelhető rádióadója, amely az Ön elektromos működtetési redőnyeit, napellenzőit, vagy külső lamellás árnyékolóit vezéri. Mivel a mozgásparancsokat rádiójelek közvetítik, a telepítéssel járó ráfordítás jelentős mértékben csökken.

A rádióhullámok hatósugara a szabadban legfeljebb 300, épületeken belül pedig 20 méter.

A Centralis RTS-sel minden SOMFY RTS rádióvevő vezérelhető.

1. Jellemző adatok



Centralis RTS

CE EN60950
EN300220-1
EN300683

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Cikkszám: | 101044 |
| Üzemi feszültség: | 3V-os elem, CR 2430-as típus |
| Rádiófrekvencia: | 433,42 MHz |
| Védelmi osztály: | III |
| Üzemi hőmérséklet: | +5°C és +40° között |
| Környezeti feltételek: | Száraz lakóterek |

CE 01650

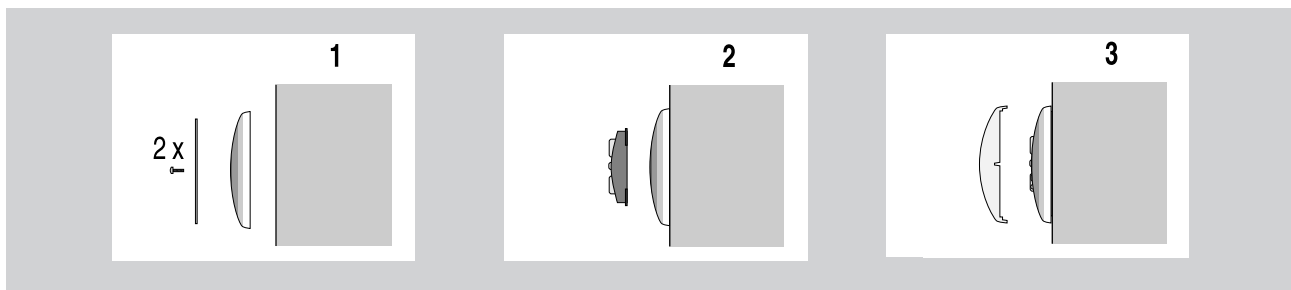
2. Telepítés



1. A rádióhullámú vezérlők hatótávolságát a rádióhullámú berendezésekre vonatkozó törvényi rendelkezések, valamint az építészeti adottságok korlátozzák. Kérjük, hogy a projekt megtervezésekor ügyeljen a megfelelő rádióvetel biztosítására.

2. A vételi minőség romlásának megelőzése érdekében a telepítéskor ügyeljen a Centralis RTS és a rádióvevő készülékek közötti legalább 30 cm-es távolság betartására.

3. A Centralis RTS-t ne telepítse fémes felületek közvetlen közelébe. A vezérlővel azonos adófrekvencián működő, erősen sugárzó helyi adókészülékek (pl. rádióhullámú fejhallgató) befolyásolhatják a készülék működését.



- Helyezze be a rögzítő lapot a takarókeretbe.

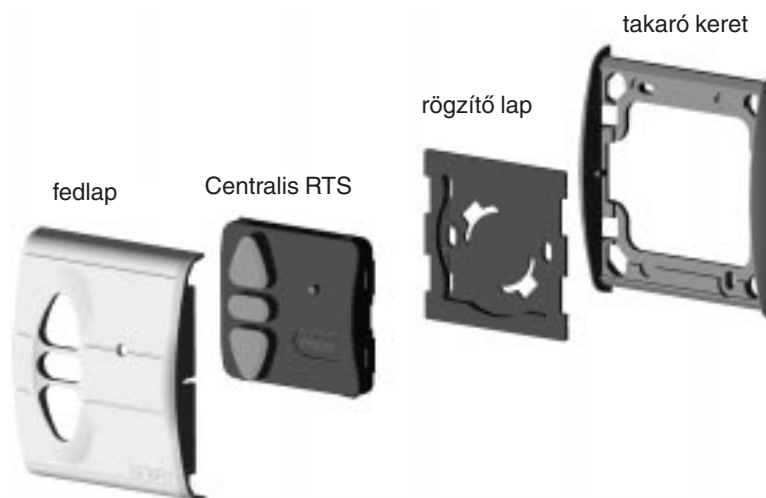
- Két csavarral erősítse a rögzítő lapot és a takarókeretet a falra.

- Helyezze be a Centralis RTS-t a rögzítő lapba.

- Tolja fel a fedlapot.



Figyelem: Ügyeljen arra, hogy a csavarok közvetlen közelében ne haladjon elektromos vezeték!



3. Programozás

A kívánság szerinti hozzárendeléstől függően a programozásnál egyedi, vagy központi kezelés; csoportos, vagy többpontos kezelés valósítható meg.



programozó gomb

A Centralis RTS rádióvevőre történő betanításának módja az alkalmazott vevőkészüléktől függ. Ezért a megfelelő programozási folyamatok részletes leírását az egyes SOMFY RTS rádióvevőkhöz mellékelte használati útmutatóban találja meg.

3.1 Az első Centralis RTS betanítása egy rádióvevőre

1. Állítsa programozó üzemmódba a vevőkészüléket (az ehhez szükséges lépések részletes leírása a vevőkészülékhez mellékelte használati útmutatóban található).
2. Nyomja meg röviden a Centralis RTS PROG gombját.
 - A használt vevőkészüléktől függően optikai (villogó fénydióda), vagy akusztikus (sípoló hangok) visszajelzést kap a sikeres betanításról.

3.2 További Centralis RTS betanítása egy rádióvevőre

1. Tartsa lenyomva a vevőkészülékre már betanított Centralis RTS PROG gombját, míg optikai (villogó fénydióda), vagy akusztikus (sípoló hangok) visszajelzést nem kap a vevőtől.
→ A megfelelő vevőkészülék ezután tanulásra kész (vevőkészüléktől függően ez az állapot 1, vagy 2 percig tart).
2. Ezután nyomja meg röviden az adott vevőkészülékre újonnan betanítani kívánt Centralis RTS PROG gombját.
→ A használt vevőkészüléktől függően, onnan optikai (villogó fénydióda), vagy akusztikus (sípoló hangok) visszajelzés érkezik az új adó sikeres betanításáról.

Egy vevőkészülékre a fenti módon legfeljebb 16 adó tanítható be.

3.3 Centralis RTS törlése egy rádióvevőről



Figyelem:

Egy Centralis RTS soha nem tudja saját magát törölni egy rádióvevőről. Ez azt jelenti, hogy egy Centralis RTS rádióvevőről történő eltávolításához előzőleg legalább két adót be kell tanítani az adott rádióvevőre.

1. Tartsa lenyomva a vevőkészülékre már betanított, és megtartani kívánt Centralis RTS PROG gombját, míg a vevő optikai (villogó fénydióda), vagy akusztikus (sípoló hangok) visszajelzést nem ad.
→ A megfelelő vevőkészülék ezután tanulásra kész (vevőkészüléktől függően ez az állapot 1, vagy 2 percig tart).
2. Ezután nyomja meg röviden az adott vevőkészülékről törölni kívánt Centralis RTS PROG gombját.
→ A használt vevőkészüléktől függően optikai (villogó fénydióda), vagy akusztikus (sípoló hangok) visszajelzés érkezik a kívánt adó sikeres törléséről.

4. Elem

A Centralis RTS-t kereskedelmi forgalomban kapható (CR 2430 típusú) 3V-os elem táplálja meg. Az elem élettartama naponta átlagosan 4 mozgásparancs esetén kb. 3 év. Ha a Centralis RTS integrált LED-kijelzője már nem világít, akkor az elemet ki kell cserélni.

1. Egy kis csavarhúzó segítségével óvatosan távolítsa el a Centralis RTS burkolatát.
2. Csavarhúzóval oldja el a Centralis RTS-t a rögzítő laptól.
3. Cserélje ki a Centralis RTS hátoldalán található lemerült elemet.

Az új elem behelyezésekor ügyeljen a helyes polarításra (az elem feliratos felének látszania kell).

4. Kérjük, a lemerült elemet az e célra kijelölt tárolóba helyezze.

