



Ghid de instalare

DEVILink™ RS

Senzor de cameră

www.DEVI.com

DEVI® 

DEVlink™ RS este un **dispozitiv de cameră** cu funcționare pe baterii. El măsoară temperatura ambiantă din cameră și vă permite să controlați încălzirea



IP21

Evitați lumina solară directă pe senzorul DEVlink™ RS



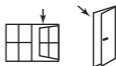
Montați-l la o înălțime cuprinsă între 80-150 cm



Montați-l la cel mult 5 - 6 m de termostatul *living connect*[®]



Montați-l la cel puțin 50 cm de ferestre/uși care vor fi lăsate deschise ocazional



Rotiți dispozitivul



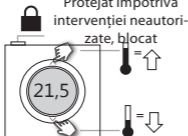
Scoateți panoul din spate, apăsând ușor degetele pe panou și trăgându-l în jos



Fixați panoul din spate pe perete












Instalați partea din față, lăsând-o să alunece ușor din nou pe panoul din spate



Protejat împotriva intervenției neautorizate, blocat

Adăugarea senzorului DEVlink™ RS la un sistem se face din DEVlink™ CC. Pentru informații suplimentare, consultați instrucțiunile separate.



Informații pe afișaj	
	Temperatură ambiantă
	Temperatura podelei
Lumină intermitentă scurtă, verde	Neinclus în rețea
Lumină intermitentă rapidă, verde	Includere în desfășurare
Lumină intermitentă roșie + timp de 5 secunde 	Includere nereușită
 ON (PORNIT)	Test de legătură în desfășurare
Lumină intermitentă roșie + timp de 5 secunde 	Test de legătură nereușit
 ON (PORNIT) + Lumină intermitentă roșie (LED) la fiecare 2,5 minute	Nivel scăzut de energie al bateriei
 ON (PORNIT) + Lumină intermitentă roșie (LED) la fiecare 30 de secunde	Nivel critic de energie al bateriei
E5	Senzor podea scurtcircuitat
E6	Senzor de podea pierdut
 ON (PORNIT)	Protejat de DEVllink™ CC împotriva intervenției neautorizate
 Lumină intermitentă	Restricționat de DEVllink™ CC

Specificații tehnice

Baterie	Alcalină: 2 x AA de 1,5 V
Durată de viață a bateriei	Până la 4-5 ani
Lumină de fundal	LED verde
Temperatură ambiantă	Între 0 și +40°C
Monitorizarea bateriei	Senzorul are un circuit de monitorizare încorporat, care va detecta nivelul redus sau critic al bateriei
Frecvența transmisiei	868,42 MHz
Distanță transmisie în clădiri normale	Până la 30 m
Putere transmisie	Max. 1 mW
Clasă IP de protecție	21
Dimensiuni (mm)	75 x 75 x 24

Radio Equipment Directive**DECLARAȚIA UE DE CONFORMITATE SIMPLIFICATĂ**

Prin prezenta, Danfoss A/S declară că tipul de echipamente radio DEVllink™ RS este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: **devi.danfoss.com**



Danfoss A/S
Electric Heating Systems
Ulvehavevej 61
7100 Vejle
Denmark

Phone: +45 7488 8500
Fax: +45 7488 8501
E-mail: info@DEVI.com
Web: www.DEVI.com

Firma Danfoss nu își asumă nici o responsabilitate pentru posibilele erori din cataloage, broșuri și alte materiale tipărite. Danfoss își rezervă dreptul de a modifica produsele sale fără notificare. Aceasta se aplică de asemenea produselor care au fost deja comandate cu condiția ca modificările să nu afecteze în mod substanțial specificațiile deja convenite. Toate mărcile comerciale sunt proprietatea companiilor respective. Danfoss și emblema Danfoss reprezintă mărci comerciale ale Danfoss A/S. Toate drepturile sunt rezervate.
