

Cap termostatic wireless de radiator HR93

Aplicație

Honeywell Home HR93 este un cap termostatic wireless pentru radiatoare, cu un design ergonomic, modern și oferă funcții pentru confort și economisirea energiei.

Acesta utilizează o comunicare bidirecțională bazată pe o frecvență criptată de 868 MHz, care poate fi ușor integrată în sisteme de zonare ca evohome și alte aplicații viitoare.

Ușor de utilizat

Afișaj mare, reglabil. Afișajul se activează în momentul în care se apasă butonul sau se rotește roțița.

Afișarea informațiilor utilizând simboluri și linii de text, de exemplu, numele zonei.

Suprascrierea manuală a setpointului de temperatura este posibilă în orice moment.

Montarea

Instalare rapidă datorită mecanismului simplu de blocare care închide dispozitivul la ventilul radiatorului. Conectare ușoară în sistem Informațiile de conectare și verificarea comunicațiilor prin radiofrecvență se afișează pe ecran.

Aprobări

- CE
- RED 2014/53/UE
- RoHS 2011/65/UE

Caracteristici speciale

- Design atrăgător
- Ușor de utilizat datorită afișajului mare, cu iluminare de fundal reglabilă, care poate fi vizualizat ușor sau pliat.
- Selectarea limbii locale
- Afișează numele zonei
- Montaj și operare rapidă, datorită punerii în funcțiune simple. Se potrivește la cele mai comune ventile de radiator de tip M30 x 1,5
- Protecție antifurt pentru baterii și dispozitiv
- Setări de operare de bază



Date tehnice

Specificații	
Dimensiuni:	60 x 54 x 96 mm
Material:	PC
Clasă IP:	IP30
Conexiune ventil:	M30 x 1,5
Specificații privind alimentarea electrică	
Baterie:	2 x alcaline 1,5 V
Afișaj cu iluminare de fundal:	Text bazat pe 9 caractere 30 x 26 mm
Senzor intern Controlul temperaturii:	NTC (termistor cu coeficient de temperatură negativ) - interval de operare între 0 și 35 °C
Radio	
Comunicații radio:	SRD (868870 MHz)
Putere max. RF:	25 mW
RX Clasa 2 interval:	30 m în interiorul clădirilor rezidențiale

Setări de operare de bază (Parametri)

- Selectarea limbii locale
- Pornire/oprire afișaj cu iluminare de fundal
- Modificarea sensibilității timpului de reacție al ferestrei
- Cursa robinetului
- Offset temperatură

Transportarea și depozitarea

Păstrați piesele în ambalajul lor original și dezambalați-le doar cu scurt timp înainte de utilizare.

Parametrii de mai jos se aplică în timpul transportării și depozitării:

Parametru	Valoare
Mediu ambiant:	curat, uscat și fără praf
Temperatura ambiantă min.:	-20 °C
Temperatură mediu max.:	50 °C
Umiditate ambiantă relativă min.:	10 % *
Umiditate ambiantă relativă max.:	90 % *

*fără condens

Informații pentru comandă

Tabelele următoare conțin toate informațiile de care aveți nevoie pentru a comanda articolele dorite.

Opțiuni

Descriere	Limba	Nr. articol
CAP TERMOSTATIC 1 BUC - CENTRAL	NL, EN, FR, DE, IT, ES, DA	HR93
CAP TERMOSTATIC 1 BUC - WESTERN	NL, EN, FR, DE, IT, ES, DA	HR93WE
CAP TERMOSTATIC 1 BUC - EST	CZ, HU, PL, RO, SK, BG	HR93EE
CAP TERMOSTATIC 4 BUC - WESTERN	NL, EN, FR, DE, IT, ES, DA	HR934WE