



# TG-R6W

Trådlös utetemperaturgivare

GO WIRELESS

READY STEADY GO

TG-R6W är en högkvalitativ utetemperaturgivare i Regins Go Wireless-koncept. Den är lätt att installera och har diskret design.

- ✓ Trådlös mätning av utetemperatur
- ✓ Enkel och snabb installation
- ✓ Stabil och känslig detektering
- ✓ Hög tillförlitlighet och lång kommunikationsräckvidd

## Funktion

TG-R6W övervakar utomhustemperaturen och skickar en signal till en mottagare för att styra till exempel fläkthastighet. Den är utformad för att fungera ihop med en av Regins trådlösa mottagare med Modbus-kommunikation.

Givaren övervakar temperaturen vid ett förinställt tidsintervall och om temperaturen då har ändrats med mer än  $\pm 1^\circ\text{C}$  sänder den en signal till mottagaren. Om temperaturen är stabil kommer givaren att sända en signal till mottagaren var 95-110 minut.

Temperaturavkänningsområdet är  $-30\dots+50^\circ\text{C}$ .

## Utseende

Givaren har en vit, diskret kåpa.

Under locket finns en tryckknapp för att parkoppla givaren med mottagaren och för testsyften, samt en lysdiod som indikerar kontakt med mottagaren och batteristatus.

## Installation

Givaren kan enkelt monteras på alla plana ytor. Den är lätt att installera och flytta, vilket gör den väldigt flexibel.

Givaren använder två CR123 3 V Litiumbatterier.

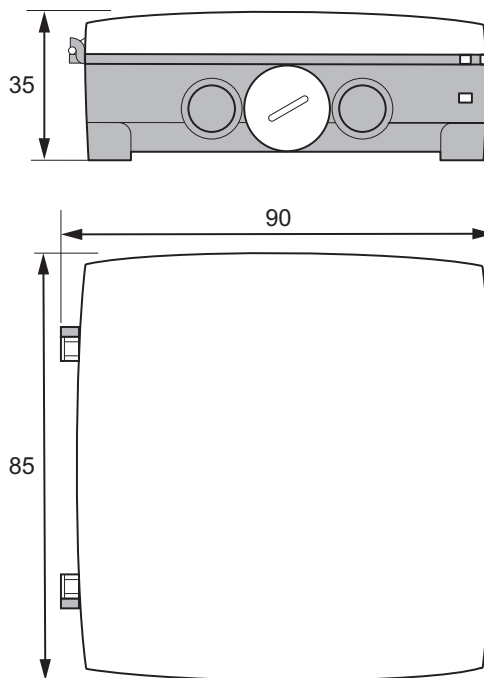
## Tekniska data

<b>Strömförsörjning</b>	CR123A 3V Litium x 2
<b>Batterilivslängd</b>	6 år
<b>Frekvens</b>	868 MHz
<b>Omgivningstemperatur</b>	-30...+50°C
<b>Omgivande luftfuktighet</b>	Max. 85 % RH (icke-kondenserande)
<b>Skyddsklass</b>	IP54

## CE

Den här produkten är CE-märkt. För mer information, se [www.regincontrols.com](http://www.regincontrols.com).

## Dimensioner



Mått i mm.

## Produktdokumentation

Produktdokumentationen kan laddas ner från [www.regincontrols.com](http://www.regincontrols.com).