

WTR – Trådlös sändare

Introduktion

Med radiosändaren WTR monterad kan det aktiva takmonterade tilluftsdonet TTD styra till- och frånslag av både belysning och el i grenuttag via närvarodetektering. Som standard är TTD utrustad med givare för att tända och släcka belysning beroende på närvaro. Med sändaren WTR och fjärrströmbrytaren WRS kan även annan inkopplad kringutrustning som bildskärmar och projektorer m.m. stängas av och aktiveras med automatik. Avstängd utrustning minskar elförbrukningen samtidigt som onödigt slitage kan begränsas.

WTR monteras enkelt på tilluftdonets kretskort via ett anslutningskort. Anslutningskortet skickas med WTR vid leverans.

Funktion

WTR styr trådlöst fjärrströmbrytaren WRS beroende på närvaro eller frånvaro i lokalen. Strömbrytaren kopplas vid installation till sändaren genom ett tryck på knappen "lära upp" följt av ett tryck på sändarens tryckknapp. Vid behov kan WTR slumpmässigt generera en ny unik kod som den aktuella fjärrströmbrytaren kan kopplas till för att inte komma i konflikt med andra sändare i den närmaste omgivningen.

Fjärrströmbrytaren WRS kan korskopplas d.v.s. styras även från andra sändare eller fjärrkontroller.

Teknisk specifikation

Allmänt.

Radiosändare WTR

Frekvens: 433,95 MHz.

Räckvidd: 30 m.

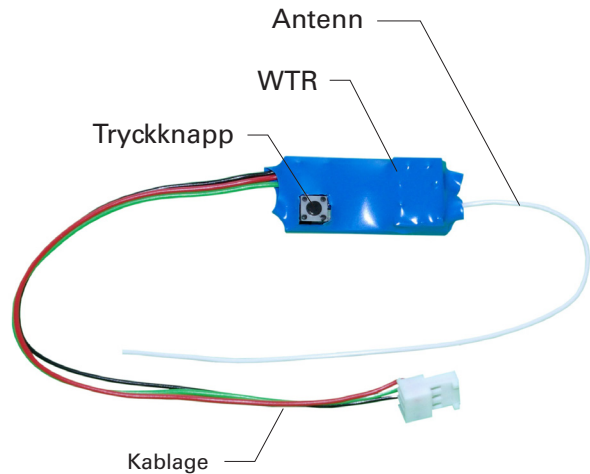
Matning: 5V.

Trådlös mottagare WRS

Frekvens: 433,95 MHz.

Räckvidd: 30 m.

Matning: 230 VAC.



WTR - Trådlös sändare till fjärrströmbrytaren WRS.



WRS - Fjärrströmbrytare med trådlös mottagare.