

## Easy 0-10V

### Belangrijke kenmerken

- Te bedienen in 5 standen
- Duidelijke pictogrammen
- 12V gevoed vanuit de ventilatie unit
- Communiceert met 0-10V bedraad
- Uitbreiding met RFZ mogelijk



### Algemeen

De Easy 0-10V is een bedieningspaneel met duidelijke pictogrammen. De bewoner kan hiermee de ventilatie bedienen. De Easy 0-10V kan worden opgehangen in de woonkamer. Vanuit de woonkamer communiceert de bediening bedraad met de ventilatie-unit.

### Bediening gebruiker

Voor de gebruiker bevat de bediening 5 duidelijke pictogrammen. De pictogrammen in de vorm van huisjes geven de situatie in de woning weer. Hiermee kan handmatig gekozen worden voor de standen: afwezig, aanwezig, aanwezig met meer personen, 's nachts en maximaal. De stand Maximaal gaat na 120 minuten automatisch terug naar de vorige stand. De bediening geeft met LEDs aan in welke stand er geventileerd wordt.

### Bediening installateur

De installateur kan via de Easy 0-10V de ventilatie unit inregelen. Door middel van dipswitches in de bediening kan de ventilatiehoeveelheid worden ingesteld.

### Behuizing

Standaard dient de Easy 0-10V te worden ingebouwd. Er is optioneel een opbouwdoos verkrijgbaar. De behuizing is kunststof wit (RAL 9010). De bediening is 74 x 74 mm.

### RF ontvanger

De Easy 0-10V kan worden uitgebreid met een RFZ zender. Hiervoor is geen RF ontvanger in de ventilatie unit nodig. Wanneer de RFZ wordt bediend dan wordt dit getoond op de Easy 0-10V.

### Voeding en communicatie

De bediening wordt aangesloten op de ventilatie-unit met een 3 aderige kabel voor voeding en communicatie.

### Toepassing

Het RF systeem is ontworpen voor standaard eengezinswoningen, met droge vloeren en muren. Een RF signaal kan door verschillende oorzaken verstoord worden, zowel door grote metalen objecten als door RF signalen van derden. Wanneer het RF bereik niet toereikend is, kan de RF-repeater worden toegepast. Bij twijfelgevallen kunt u het ontwerp aan ons voorleggen.

