

AM19RF

APPARAATMODULE

- De AM19RF wordt rechtstreeks bediend door een X10 RF-zender. Zoals een X10 afstandsbediening, MS13 of SS11...
- Hij reageert niet op PLC-opdrachten.
- Een transceiver, zoals de TM13, is niet nodig.

LED

De LED geeft een indicatie van AAN/UIT of van de leerstatus van het X10-adres.

Plaatselijke bediening

Klik op de blauwe knop om de module aan of uit te schakelen (toggle).

Stel de Huiscode en Unitcode in voor het eerste gebruik

- Sluit het apparaat of de lamp aan op de module.
- Steek de module in een stopcontact.
- De LED begint te knipperen.
- De AM19RF is nu klaar om zijn X10-adres te leren.
- Stuur met een willekeurig X10 RF-apparaat verschillende keren de gewenste Huis/Unitcode AAN-opdracht, totdat de LED stopt met knipperen.
- De X10-code is nu ingesteld.

Huiscode en Unitcode wijzigen

- Houd de blauwe knop op de AM19RF enkele seconden ingedrukt totdat de LED begint te knipperen.
- De AM19RF is nu klaar om een nieuw X10-adres te leren.
- Stuur met een willekeurig X10 RF-apparaat verschillende keren de gewenste Huis/Unitcode AAN-opdracht, totdat de LED stopt met knipperen.
- De X10-code is nu ingesteld.

Huiscode en Unitcode wissen

- Houd de blauwe knop op de AM19RF enkele seconden ingedrukt totdat de LED begint te knipperen.
- Laat de blauwe knop los en druk deze nogmaals in totdat de LED stopt met knipperen.
- De module is nu gereset naar de fabrieksinstellingen.

Gebruik buiten

De deksel beschermt het product tegen spatwater. (IP44)
Plaats de unit in een verticaal gerichte wandcontactdoos met de scharnierende deksel boven en gebruik een geïsoleerde geaarde stekker.
Zorg ervoor dat de deksel dicht is als er geen apparaten zijn aangesloten.

TECHNISCHE GEGEVENS AM19RF

Voedingsspanning	230V +/- 10%, 50Hz
Elektriciteitsverbruik	< 0,5W
Inschakelvermogen	2000W (gloeilampen en halogeenverlichting) 230W (motoren) 3000W (Ohmse belasting)
Frequentie	433,92 Mhz
Reageert op	
X10 RF Key codes	Alle units Uit, Aan, Uit.
IP	44
Omgevingstemperatuur	-10°C tot 50°C (werkend), -20°C tot 70°C (opslag)
Afmetingen	115 x 55 x 70 mm