

Productdatablad

eNet jaloezie-afdekking met radiografische ontvanger



Artikelnr.

FM AL 5232 D

eNet jaloezie-afdekking met radiografische ontvanger

voor motorstuureenheid art.nr. 230 ME, 232 ME en 224 ME

Bedoeld gebruik

- Handmatig en radiografisch bedienen van elektrisch aangestuurde jaloeziën, rolluiken en markiezen
- Bedrijf met geschikte radiografische zenders
- Montage op jaloeziebasiselement

Producteigenschappen

- Positionering van zonweringen via scène-oproep
- Positie voor zonwering en schemering
- Statuserugmelding aan radiografische zender
- Zonweringlooptijd kan worden opgeslagen
- Statusindicatie met led

Met eNet server instelbaar:

- Lamellenomschakeltijd/doekspantijd
- Omschakeltijd bij richtingsverandering
- Looprichting omkeerbaar
- Bedieningsvergrendelingen
- Analyse van nevenaansluitingen deactiveren
- Positie voor zonwering, schemering, buitensluitbeveiliging en windalarm

Extra functies met eNet server:

- Volledig gecodeerde radiografische overdracht (AES-CCM) vanaf eNet server softwareversie 2.0
- Update van de apparaatsoftware
- Foutengeheugen uitlezen

Bediening

De bediening vindt direct op het apparaat of op een aangesloten nevenaansluiting plaats.

Jaloezie bewegen

- Knop boven of onder langer dan één seconde indrukken.

De zonwering beweegt in de gewenste richting tot de eindstand of stopt bij opnieuw indrukken van de knop.

De status-led brandt zolang de zonwering wordt aangestuurd.

Lamellen verstellen

- Knop boven of onder korter dan één seconde indrukken.

Een bewegende zonwering wordt gestopt en een stilstaande zonwering wordt kort

geactiveerd.

Metaaluitvoeringen

Kleur:
Dark (aluminium gelakt)

Materiaal:
aluminium gelakt