

De Actor 5-24V_{DC} communiceert draadloos (bidirectioneel) op 868MHz en wordt voornamelijk gebruikt voor de volgende toepassingen:

- Hardwarematige koppeling van externe systemen
- Besturen van zonwering installaties

De Actor 5-24V_{DC} bevat 2 potentiaalvrije contact uitgangen, welke afzonderlijk maximaal 150mA belast mogen worden. Op de 2 potentiaalvrije ingangen kunnen externe schakelaars worden verbonden waardoor beide uitgangen 'handmatig' kunnen worden bediend. Deze handmatige bediening kan vanuit de Kadex applicatie, centraal, worden overruled t.b.v. een glazenwasser schakelaar.

Vanuit de Kadex Pro Server wordt het product automatisch gecontroleerd op signaalsterkte en een correct functioneren.

Leveringsomvang:

- Actor 5-24V_{DC}
- Behuizing



ACTOR 5 -24V_{DC} UITVOERINGEN

| Artikelnummer | Model |
|---------------|---|
| 210609504 | Actor 5-24V _{DC} 2 Channel |
| 210609508 | Actor 5-24V _{DC} Motor Control |

TECHNISCHE SPECIFICATIES

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Afmetingen | 50 x 50 x 27 mm |
| Behuizing | Polyethyleen |
| Kleur | Wit |
| Gewicht | 45 Gram |
| Beschermingsklasse | IP 20 |
| Bestuursfrequentie | 868 MHz |
| RF zendkracht | Max. 13 dBi (20mW) |
| Voltage | 5V-24V DC |
| Output 1 | Max. 150mA @ 60 Vdc |
| Output 2 | Max. 150mA @ 60 Vdc |
| Verbruik | Min. 0.2W standby Max. 2.5W |
| Antenne | Geïntegreerd |
| LED | 1x LED voor feedback indicatie |

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Temperatuur | |
| In Werking | -10 °C tot 45 °C |
| Opslag | -20 °C tot 70 °C |
| Bij Vochtigheid | 90% bij 25 °C |
| Standaard Conformiteiten | |
| Radio Toestemming | EN300 220-1 |
| EMC - R&TTE | EN301 489-3 |
| Veiligheid | EN 60950-1 |
| Milieu | RoHS / WEEE |

Kadex behoudt zich het recht om technische specificaties aan te passen zonder enige voorankondiging