

ACCESSOIRES



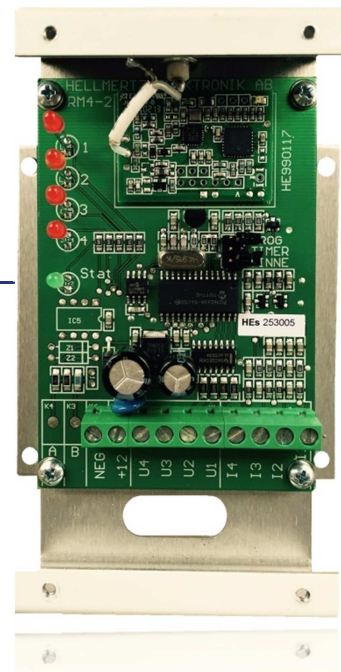
RK-5022



RK-4000



RK-3009



RUKRA DIGIT IO_44

TECHNISCH

- Voeding: 10 –30V DC
- Uitgangen: 4 x transistoruitgang 12V / 50mA
- Ingangen: 4 x 1mA
- Stroomverbruik:
Rust: 30mA
Actief: 60mA
- Schakelafstand:
400 -> 2000 m, afhankelijk van het zicht en de antenne
- Afmetingen b x h x d:
80 x 112 x 30 mm
- Omgevingstemp.:
-20 tot 70° Celsius
- Artikelnummer per stuk:
RK-3004

Duurzaam en onderhoudsvrij

RUKRA DIGIT IO_44 is een bi-directioneel draadloos schakelsysteem met 4 ingangen en 4 uitgangen.

Er is 1 type module (dit is de ontvanger en zender ineen).

Overdracht gebeurt door een 2-weg radio communicatie. De zender eist een bevestiging van de ontvanger om te mogen stoppen met het zenden van een commando.

Het bereik tussen de zender en ontvanger is ongeveer 400 meter in het open veld en kan met behulp van richtantennes vergroot worden tot 2 kilometer in het open veld.

RUKRA DIGIT IO_44 kan gebruikt worden voor vele toepassingen waar u draadloos iets wilt bedienen .

Typische toepassingen kunnen zijn in de signaaloverdracht waarbij in een grondkabel niet genoeg schakeldraden aanwezig zijn of defect zijn, alarminstallaties, aansturen van hekken of deuren, verlichting, enz.. Slechts uw eigen fantasie stelt grenzen aan het gebruik en de toepassingen.

Elke module heeft 4 ingangen en 4 uitgangen. Wanneer ingang 1 op een module gesloten wordt zal dit draadloos overgebracht worden naar de andere module waar direct uitgang 1 geactiveerd wordt en vice versa. De rode LED van uitgang A op de ontvangende module blijft dan branden zolang de uitgang geactiveerd is. De overdracht duurt 1 seconde. Slaagt deze niet in 1 keer dan wordt de overdracht 5 minuten lang constant herhaald.