

# JUUKO

## K-SERIE

### Ontvangers



Remotecontrolparts

#### H-JUUKO

Compact formaat voor simpele machines.

De H-JUUKO ontvanger is ontwikkeld voor minimale impact bij de installatie aan een machine. Zijn kleine formaat en ergonomie maken de H-JUUKO een ideale ontvanger om te installeren op elke type machine.

De H-JUUKO heeft 6 relais geschikt voor drukknoppen met pulse- of houd contact-functie en een dubbel stop-relais cat. 3-13849-1 /PL d.



#### HV-JUUKO

Compact formaat met Mosfet 7,5 Relais

De HV-JUUKO ontvanger is net als de H-JUUKO ontvanger met zijn kleine formaat ontworpen om gemakkelijk op alle machines te installeren.

De HV-JUUKO ontvanger is beschikbaar met 8, 12, en 16 Mosfets 7,5 Amps, welke met alle drukknoppen gecombineerd kunnen worden heeft een dubbel stop-relais cat. 3-13849-1 /PL d.

#### HS-JUUKO

STOP circuit met Dual Safety Relais

De HS-JUUKO ontvanger heeft dubbel stop-relais cat. 3-13849-1 /PL d. + 2 relais uitgangen bediend door de start-knop + 13 relais uitgangen gekoppeld aan de functieknoppen. Het is ook mogelijk om veranderingen in combinaties van drukknoppen/relais te maken met verschillende of dezelfde drukknoppen.



#### HM-JUUKO

Hoge prestaties voor multi-functies machines

De HM-JUUKO ontvanger voldoet aan dezelfde veiligheidsvoorschriften als de HS-JUUKO, dubbel stop-relais cat. 3-13849-1 /PL d.

Bechikbare uitgangen

2 safety relais bediend met de stop-knop

2 relais uitgangen bediend met de start-knop

19 relais bediend door de functie-drukknoppen



# JUUKO

## K-SERIE

### Ontvangers



STATUS LED's



ANTENNE voor beter bereik  
in bijvoorbeeld kasten of  
stalen constructies.



BEVESTIGING door middel van  
4 hoek bevestigingspunten en  
een bevestigingspunt in het  
midden.

TECHNISCHE DATA	H-JUUKO	HV-JUUKO	HS-JUUKO	HM-JUUKO
Frequentie	433 MHz Band	433 MHz Band	433 MHz Band	433 MHz Band
Modulatie type	4GFSK	4GFSK	4GFSK	4GFSK
Sensibility	-112 dBm a 1,2 Kbps	-112 dBm a 1,2 Kbps	-112 dBm a 1,2 Kbps	-112 dBm a 1,2 Kbps
Control system frequentie	PLL	PLL	PLL	PLL
Antenne impedantie	50 ohm	50 ohm	50 ohm	50 ohm
Response tijd	50 > 100 mS	50 > 100 mS	50 > 100 mS	50 > 100 mS
Voeding	90 tot 460 Vac	12 tot 24 Vac	24 tot 264 Vac	24 tot 48 Vac
Antenne	extern	extern	extern	extern
Verbruik bij stand-by	16 mA tot 220 Vac	16 mA tot 220 Vac	16 mA tot 220 Vac	16 mA tot 220 Vac
Zender vermogen	+ 10 dBm	+ 10 dBm	+ 10 dBm	+ 10 dBm
Werk temperatuur	-10°C > +75°C	-10°C > +75°C	-10°C > +75°C	-10°C > +75°C
Relais	2 stop + 2 start + 2 functie (1 N.A. 5A 250 Vca)	8/12/16 outputs Mosfet 7,5 Amps	2 stop + 2 start + 13 functie (1 N.O. 5A 250 Vca)	2 stop + 2start + 19 functie (1 N.O. 5A 250 Vca)
Afmetingen (hxbxl)	142x141,2x58,8	142x141,2x58,8	190x184x64	272x260x96
Gewicht	+/- 800 gram	+/- 800 gram	+/- 1750 gram	+/- 2950 gram
Behuizing	versterkt nylon IP65	versterkt nylon IP65	versterkt nylon IP 65	versterkt nylon IP65

\*Alle ontvangers zijn voorberekend met een kabel van 1,5 meter voor een eenvoudige montage.

