



Blåskontakt

Blåskontaktens användningsområde är att kunna aktivera ett externt larm när en brukare blåser i kontakten.

Blåskontakten skall placeras så att brukaren lätt kan blåsa in i den och få propellern att röra sig.

PU-101 har en sladdlängd på 300 cm med påmonterad 3,5 mm telepropp. Kontakten monteras i lämpligt larm uttag, t.ex. sändaren TX-900-1 från KNOP REHATEK.

PU-901 har en inbyggd radiosändare som kan sända ett larm till samtliga KNOP REHATEK's mottagare och centralenheter för 869 MHz.

För att underlätta montering och användning av blåskontakten, kan den fås i ett set med svanhals och superklämma.

Tekniska data

Artikel nr: PU-101
Batterier: CR1632, Lithium 3V
Batteritid: Ca 1 år
Kabinett dimensioner: Ø: 43 mm L: 106 mm
Gänga för montering: 3/8"
Anslutning: Sladdlängd 3 m med 3,5 mm telepropp
Vikt: 170 g

Beställning

PU101: Blåskontakt med 3 m sladd och 3,5 mm kontakt
PU101-30sæt: Set med blåskontakt, flexibel arm 32 cm och superklämma
PU101-48sæt: Set med blåskontakt, flexibel arm 48 cm och superklämma

Tekniska data

Artikel nr: PU-901
Radiofrekvens: 869,212 MHz
Räckvidd: Ca 100m vid fri sikt
Batterier: CR2354, Lithium 3V
Batteritid: Ca 15 månader
Kabinett dimensioner: Ø: 43 mm L: 106 mm
Gänga för montering: 3/8"
Vikt: 115 g

Beställning

PU901: Blåskontakt med radiosändare
PU901-30sæt: Set med blåskontakt, flexibel arm 32 cm och superklämma
PU901-48sæt: Set med blåskontakt, flexibel arm 48 cm och superklämma

KNOP REHATEK AB

Kristinebergsvägen 17
SE - 302 41 Halmstad
Tel: 020-12 12 34 Fax: +45 97 84 06 66
E-post: knop@knop.se Web: www.knop.se



KNOP
REHATEK