

TRÅDLØS REV-VARSLER "MIKKEL"

Rev-varsleren består av en infrarød sensor med innebygget radiosender og mottaker med tilkoplett batterieliminatør for 220V AC.

NB! Sensor leveres uten batteri som bestilles separat. Benytt standard røkvarslerbatteri av type 6LR6 9V alkalisk eller lithium. Usedvanlig lavt strømforbruk, ca 0,014-3 mA gir opptil 3 års levetid.

Sensorens dekningsområde er opptil 20m i 90° vinkel, avhengig av høyde plassering. Som rev-varsler monteres sensoren lavere enn normalt, derfor blir rekkevidden for observasjon kortere. Rekkevidden mellom sensor og mottaker er ca 50-60m i åpent terreng.

MONTERING AV SENSOR SAMT BATTERI

Åpne sensoren ved å skru ut stjerneskrue i underkant. Løft av frontdekslet. Ta ut printplata ved å løsne skrue fra høydejustering. Fest bakstykke til en trestang med nødvendige festeskruer. Sett så tilbake printplaten. Skru til festeskruen midt mellom Max og Min.

Monter inn et 9V batteri type 6LR6 alkalisk eller lithium type på samme måte som i en røkvarsler. Plasser tilbake frontdekslet. Prøv gjerne dekningsområde før festeskruen settes på plass. Når sensoren har registrert en bevegelse vil den røde indikatorlampen lyse opp.

Når sensoren plasseres ute i åpent terreng må den beskyttes fra ev. regn. Trekk derfor en klar plastpose, eks. vis. brødpose over sensoren og kontroller at den fortsatt blir aktivisert. Plasseringshøyde er ca. 1 – 1,5m over bakkenivå.

Dersom det røde kontroll-lyset i fronten ikke ønskes innkoplet så kan det koples ut ved å dra ut den sorte "link" merket "LED OUT" på senderkortet nær batteriet.

MOTTAKER

Mottakeren leveres med ferdig tilkoplett strømforsyning for 230V nett og har innebygget lyd giver (buzzer).

Rød indikator i fronten som lyser normalt rødt, skifter til grønt ved alarm.

Mottakeren har festehull på baksiden og bør henges opp eks.vis. på vegg, stolpe og lignende.