

D10 Trådløs ringeklokke med magnet kontakt

D20 Trådløs ringeklokke med PIR bevægelses sensor

Vi har her en billig og enkel løsning på et – for mange – stort problem.

- Kommer der nogen ind igennem bagdøren?
- Går der nogen forbi i gangen?
- Befinder der sig nogen i baglokalet?
- Åbnes garageporten?

Med vores nye dørklokker med trådløse sensorer og en rækkevidde på helt op til 200 meter, får du omgående besked.

D20 Dørklokke med trådløs PIR bevægelses sensor!

D10 Dørklokke med trådløs magnet dørkontakt

Selve dørklokken sættes blot i stikkontakten der, hvor du ønsker at høre klokken. PIR sensoren monteres i en højde af min 2 meter, med det medfølgende beslag. Begge enheder er til indendørs brug.

PIR sensoren er af den sidste nye generation med automatisk temperatur kompensation, sikret med signal forstyrrelser og med et lavt strømforbrug.

Magnetkontakten monteres på dør og karm så højt som muligt.

Tekniske specifikationer

PIR Betragtningvinkel: 110 grader

PIR Max detektions afstand: 12 meter

PIR Temperatur kompensation: Automatisk

PIR Monteringsbeslag: Horizontalt +/- 45 grader, vertikalt +/- 45 grader

Arbejdsspænding Dørklokke: 220V AC 50 hz

Arbejdsspænding PIR sensor: 9V DC tør batteri

Arbejdsspænding dørkontakt: 12V DC tør batteri type 23 A

Rækkevidde sensorer: Op til 200 meter med fuldt udslået antenne

Strømforbrug aktiv: Mindre end 20 mA

Transmissions frekvens: 315 MHz

Arbejds temperatur: -20 til + 50 grader Celcius

Størrelse Dørklokke: 92 x 70 x 45 mm fra stikkontakt, 90 gram

Størrelse PIR sensor: 110 x 60 x 45 ekskl. antenne. 140 gram med batteri

Størrelse dørkontakt: 80 x 50 x 16 mm ekskl. antenne. 60 gram med batteri

Batteri levetid:

PIR Sensor: Naturligvis helt afhængig af, hvor ofte sensoren aktiveres – ca 1 år. Jo oftere sensoren aktiveres og jo lavere temperaturen er hvor den sidder, jo korte batteri levetid.

Når batteriet trænger til at blive skiftet, vil LED lampen på sensoren lyse konstant rødt i ca 2 døgn.

Produkt: Dørklokke med PIR sensor