

KR-P817

Detector de miscare PIR de tip perdea, wireless

Imagine



Descriere

Detectorul de miscare de tip perdea, wireless, pasiv, cu infrarosu, KR-P817 foloseste un algoritm inteligent de analiza pentru a distinge in mod eficient interferentele de semnal si miscarile corpului prevenind astfel alarmele false.

KR-P817 este echipat cu o antena interna de inalta frecventa, asigurandu-i o distanta de transmisie mare si un consum de energie scazut.

Avand un aspect elegant, acesta se potriveste oricarui spatiu fiind usor de integrat printre elementele de design ale unei locuinte moderne.

Modelul KR-P817 este destinat instalarii in spatii mici cum ar fi coridoarele sau balcoanele.

Caracteristici

- Led indicator de stare
- Instalare foarte usoara
- Tehnologie de compensare a temperaturii
- Avertizare descarcare baterii
- Functie prevenire alarme false
- Distanța de detectie 5m
- Conector micro-usb pentru alimentare externa
- Utilizare la interior

Specificatii

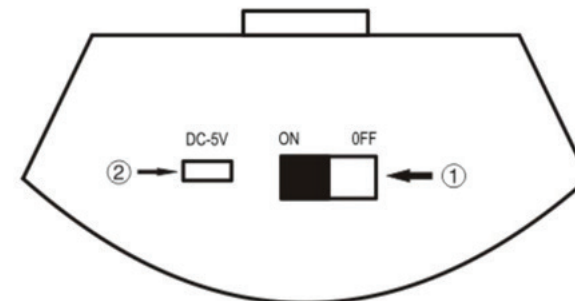
• Alimentare interna:	2 x baterii AAA 1.5V
• Alimentare externa:	micro USB, 5Vcc
• Consum:	<50uA in repaus, <20mA in functionare
• Durata viata baetrii:	12 luni
• Tip detector:	PIR
• Distanța de detectie:	5m
• Unghi de detectie:	90°
• Indicator stare:	LED
• Distanța de transmisie:	150m (camp deschis)
• Frecventa:	433.92 MHz
• Modulatie:	ASK
• Montare:	pe perete, tavan
• Inaltime de instare:	2-4m
• Material:	ABS alb
• Temperatura:	- 10°C / + 55°C
• Umiditate:	<95% fara condensare
• Dimensiuni senzor:	35(l) x 47(A) x 93(H)mm
• Dimensiuni suport:	31(l) x 29(A) x 52(H)mm

ATENȚIE! Alimentarea externa nu incarca bateriile. A nu se folosi alimentarea externa in paralel cu alimentarea interna.

Continut pachet

- 1 x detector de miscare KR-P817
- 2 x baterii alcaline AAA 1.5V
- 1 x suport de montare
- 2 x suruburi de prindere
- Manual de utilizare

Parti si functii



- 1 - comutator pornit/ oprit
- 2 - alimentare externa 5Vcc

Alerta tensiune scazuta: cand tensiunea de alimentare interna este scazuta, indicatorul LED ramane aprins atentionand utilizatorul cu privire la necesitatea inlocuirii bateriilor.

Instalare

La instalarea detectorului trebuie evitata amplasarea acestuia in apropierea ferestrelor, a aparatelor de aer conditionat, a luminii fluorescente, a razelor soarelui, a frigiderelor, a surselor de caldura unde sunt variatii mari de temperatura si circulatia aerului este mai rapida.

Daca sunt instalati doi detectori intr-un spatiu comun, trebuie ajustata pozitia acestora astfel incat acestia sa nu interfereze pentru a evita aparitia alarmelor false.

Dupa montarea detectorului in suport si fixarea acestuia pe perete, ajustati pozitia senzorului astfel incat directia de deplasare a persoanelor sa fie cuprinsa intr-un unghi de 110 grade. Detectorul este sensibil la miscarile pe verticala si mai putin sensibil la miscarile pe orizontala.

Inaltimea recomandata pentru montarea senzorului este de 2m de la podea.

Observatii

