



Rackit bevegelsessensor

PIR bevegelsessensor (Climax IR-16SL)

Den nye generasjonen IR-16SL er en mikroprosessorstyrt PIR Motion Detector som gir kvalitetsdetektering. Avanserte Adaptive Digital Signal Processing (ADSP)-algoritmer gjør det mulig å opprettholde et stabilt og svært følsomt nivå av deteksjon, uavhengig av forstyrrelser eller endringer i miljø. IR-16 har kompakt, sabotasjesikkert design og bruker litiumbatteri med lang levetid. Sensoren sender lavt batterisignal og regelmessige overvåkningssignaler for å kontrollere at systemet er operativt. Systemet varsler lavt batterinivå i god tid, som sikrer at bruker får skiftet batteri før det går tomt.

SPESIFIKASJONER

Strømforsyning	Lithium AA batteri x 1
Batterilevetid	5.4* år (433MHz) 4.7* år (868.35MHz) 4.0* år (868.6375MHz)
Tilgjengelig Frekvens	433MHz/ 868.35MHz/ 868.6375MHz
Operativ Temperatur	-10°C til 50°C
Operativ Fuktighet	Opp til 85% ikke kondenserende
Dimensjoner (H x B x D)	87.7mm x 66.4mm x 47.7mm
FG-Nummer	PIR-1111/17