

RADIOPIROX B54

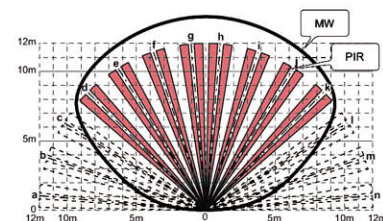
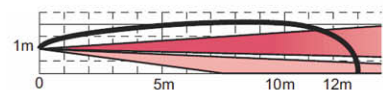
PROTEZIONE ESTERNA VIA RADIO

GESCO
sicurezza elettronica

La protezione antintrusione esterna è particolarmente critica, per le condizioni climatiche avverse, le manomissioni e i disturbi ambientali. I sensori a doppio infrarosso passivo serie B54, affidabili e sicuri, sono disponibili anche antimascheramento e a doppia tecnologia, per ogni esigenza di protezione. Contengono un accelerometro digitale che segnala i tentativi di manomissione e spostamento del sensore. Il collegamento radio semplifica l'installazione e la batteria al litio garantisce autonomia lunghissima.

> CARATTERISTICHE

- sensore a doppio infrarosso passivo
- copertura 12 metri - 90° - 16 zone - orientabile
- elaborazione digitale dei segnali
- comunicazione radio bidirezionale, banda 868 MHz
- codifica proprietaria antintercettazione, anticollisione
- trasmette allarme, manomissione, batteria scarica
- trasmissione di supervisione, cadenza 1 ora
- accelerometro digitale, rileva urti e spostamenti
- configurazione parametri con dip-switch
- pulsante e led interni per prove e apprendimento
- gestione dinamica del led di segnalazione allarme
- batteria al litio - stilo formato AA - 3,6 V - 2,6 Ah
- assorbimento tipico < 30 μ A, autonomia > 5 anni
- protezione contro apertura, urti, inclinazione
- contenitore IP55, protetto UV, mm 186 x 106 x 72
- fissaggio a parete o palo, altezza m 0,8 - 1,2



B54 B - versione base

B54 A - versione antimascheramento

B54 D - doppia tecnologia, antimascheramento

made in Italy



www.gesco.it

info@gesco.it



ISO 9001