

Sezione	Antifurto
Categoria	Microfono
Serie	Per vetrate
Codice	MIC01RV



Descrizione

Microfono rilevazione rottura vetri

Rileva in modo intelligente i rumori e le onde acustiche emessi in caso di tentativi di effrazione. "Intelligente" significa che ha una sensibilità regolabile ed, opportunamente installato, è in grado di discriminare con accuratezza rumori normali da quelli attribuibili a tentativi di rottura di vetri, martellamenti, trapanamenti, colpi netti.

Il rilevatore segnala un allarme se registra un segnale a bassa frequenza (suono di impatto) e un segnale ad alta frequenza (suono di vetri rotti).

L'onda sonora di bassa frequenza causata dall'impatto avvia il sensore ad analizzare il canale ad alta frequenza.

Il sensore copre una superficie con raggio di massimo 4,5 metri

Rilevamento di pressione sonora ad alta frequenza

Spettro audio completo con 7 segnali di frequenza ed analisi di impatto Digital RFI/EMI

Filtraggio estremamente elevato

Unica camera acustica per il microfono

Assorbimento 80 mA in allarme – 5mA in standby

Alimentazione 12 Vcc

Dimensioni 66 x 90 x 25 mm

CODICI ARTICOLO

MIC01RV

Microfono rilevazione rottura vetri