

Detector Passivo de Infravermelho Sem Fio - GEM-PIR



- Ampla cobertura de uma área de 50' x 50' [15 x 15 m].
- Lentes intercambiáveis, em 11 modelos.
- Compensação automática das variações de temperatura.

- Proteção contra interferência de RF através de circuito SMD totalmente blindado.
- Com circuito característico para 'Economia de Bateria'.
- Baterias de Lítio e parafusos de montagem incluídos no fornecimento.

Sensor de Tecnologia Dual - GEM-DT



- Ampla área de cobertura de 40' x 40' [12m x 12m].
- Uso de exclusiva tecnologia dual para evitar alarmes falsos, (mesmo com a movimentação de pessoas).

- Teste automático permanente de micro-ondas e detector passivo de infravermelho.

- 5 modelos de lentes, intercambiáveis.

- Teste de funcionamento com comando por uma tecla e desligamento automático.

- 3 transmissões diferentes sinalizando 'Auto-proteção do instrumento', 'Alarme' e 'Falha no teste automático'.

- Proteção total contra interferência de RF e EMI por circuito padrão SMD , totalmente blindado.
- Inclusos no fornecimento: baterias, sistema de auto-proteção e parafusos de montagem.