



SEGURANÇA TOTAL

Detector PIR Digital Via-Rádio



NEXT PIR / NEXT QES

Características

O Next QES emprega um Quad Element Sensor para detecção reforçada, sensibilidade e confiança em todo o tipo de instalações.

Implementa uma nova geração de tecnologias patenteadas, incluindo FM Digital Signal Processing (FM-DSP), "True Motion Recognition"™ com o algoritmo Fuzzy Logic (TMR™), e ópticas cilíndricas avançadas.

O resultado é a melhor e mais precisa detecção, imunidade a falsos alarmes e confiança a longo prazo – num atractivo, de fácil instalação desenvolvido para qualquer aplicação em habitação ou escritório.

O Next PIR é um detector de infravermelhos digital designado para aplicação geral.

Implementa uma nova geração de tecnologias patenteadas FM Digital Signal Processing (FM-DSP), "True Motion Recognition"™ com algoritmo Fuzzy Logic (TMR™) e ópticas 3D cilíndricas.

Especificações Técnicas

- Quad Element Sensor para detecção e sensibilidade reforçada.
- Estabilidade e confiança devido ao avançado processamento digital FM.
- Melhor performance da indústria baseada na tecnologia proprietária Target Specific Imaging™ e ópticas 3D cilíndricas.
- Imunidade a falsos alarmes True Motion Recognition™ com taxas de amostragem altas e o algoritmo "Event Verification".
- Múltipla cobertura de 12m e 90° com "muro" zona de deformação.
- Capacidades de teste remotas.
- Relé sólido para funcionamento silencioso.
- Instalação rápida e fácil ajustamento.
- Cumpre os standards EN50131-2.

Securgal - Sistemas de Segurança, Lda.
Av. S. João de Deus, 1-A 1000-277 Lisboa
Tel/Fax: 218 493 451 Telm: 969 031 373
E-mail: geral@securgal.com
Site: www.securgal.com

Garantia de Serviço Total
Eficiência e Qualidade Securgal