

FICHA TÉCNICA

DG-85

P R D O X[®]
S E C U R I T Y S Y S T E M S

DESCRIPCIÓN: Sensor de Movimiento Digital Antimascotas para Exteriores DG-85

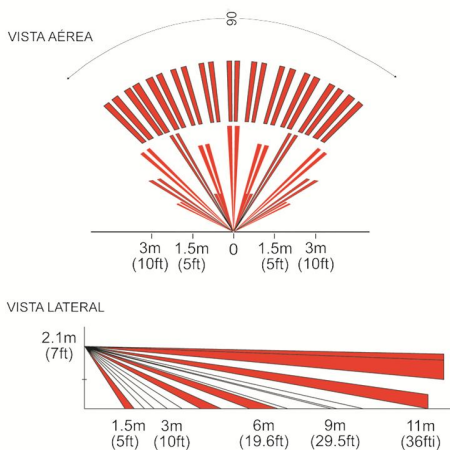


Descripción

- Funcionamiento Superior con Óptica Doble.
- Inmunidad Real contra mascotas de 40Kg.
- Fiabilidad superior y a prueba de falsas alarmas.
- Caja resistente a golpes y a la temperatura.
- Lente de protección anti-UV.
- Sistema de filtrado de Óptica Doble.
- Ajuste de sensibilidad de niveles múltiples.
- Diseñado para ambientes externos (intemperie)

Especificaciones Técnicas

Nivel de Protección en Ingreso	IP 45
Tipo de sensor	Infrarrojo de Doble Elemento x 2
Rechazo a interferencias	electromagnéticas y de radiofrecuencia: 10V/m
Geometría del Sensor	Rectangular
Tensión de entrada	9 a 16Vdc
Consumo de corriente	30mA Máximo
Interruptor anti sabotaje	150mA/28Vcc, N.C.
Lente	Lente Fresnel de 2da generación
Salida de alarma	Relé de forma A100mA28Vcc, N.C.
Velocidad de detección	0.2m/s a 3.5m/s Ingreso
Temperatura de Funcionamiento	-35°C a +50°C



digigard™



PET
IMMUNITY®