



P ▲ R ▲ G ▲ D O X™

ENVY  
SERIES

PARADOX  
DIGITAL  
DETECTION

PET  
IMMUNITY

## Detector de Movimiento Infrarrojo

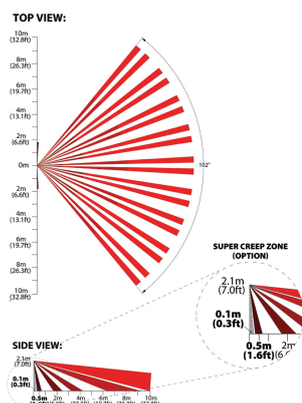
### CARACTERÍSTICAS

- Tecnología Digital Avanzada FADEC
- Tecnología Óptica Avanzada (Paradox Hybrid Cylindrical-Spherical) 3rd generation 3D Lodiff® segmentos Fresnel - 10 x 10 m, 90° ángulo de visión, y 0.5m para el máximo rango (sin zona muerta en patrón de haz)
- El patrón de detección ecualizado de Paradox: asegura igualdad de sensibilidad en todo el área protegida
- Función opcional de óptica de haz de Paradox Super Creep que mira hacia abajo para detección directa
- Resistencia de mascotas de hasta 16 kg
- Selección de procesamiento Dual / Single Edge
- Auto Pulse Signal Processing (APSP) patentado por Paradox
- Compensación de temperatura ecualizada digitalmente
- Ajuste de sensibilidad digital con cinco niveles de rango
- Soporte de montaje de pared / techo opcional
- Pequeño y fácil de instalar sin eliminación de PCB o ajuste

### CERTIFICACIONES

| Motion Detectors |          |    |          |            |          |                   |
|------------------|----------|----|----------|------------|----------|-------------------|
| Product          | Type     | CE | EN 50131 | EN 50130-5 | EN 50136 | EN 45011 System 5 |
| NV5              | Detector | ✓  | Grade 2  | Class II   |          | ✓                 |

### Patrón de Haz



### Soporte Opcional

Montaje en pared

Montaje en techo

