

# BY-PYRO45



- Cobertura volumétrica de 12 metros
- Lente volumétrica con cobertura de 85°, 60 zonas y 7 planos
- Detector de tecnología dual
- Tecnología vía radio bidireccional Enforcer
- Dispositivo de control bidireccional instantáneo (ITDC, de sus siglas en inglés)
- Transmisor a 868 MHz tecnología FM
- Indicadores de intensidad de la señal (SSI)
- Altura óptima de instalación de 1,8 ~ 2,4 metros
- Sensibilidad automática
- Protección de zona de ángulo cero
- 3 frecuencias de microondas para evitar interferencias
- Compensación de temperatura digital
- Tecnología Blue Wave
- Compensación digital de la temperatura
- Indicadores LED independientes
- Incluye protección delantera y trasera contra manipulaciones
- Incluye 2 pilas de litio CR123A de 3V
- Duración mínima de la batería de 2 años
- Temperatura de almacenamiento de -20°C ~ 50°C
- Temperatura de funcionamiento certificada de -10°C ~ 40°C
- Temperatura de funcionamiento nominal de -10°C ~ 50°C
- Dimensiones (sin soporte): 117 (Al) x 69 (An) x 59 (Fo) mm
- Plástico ABS
- Certificado EN50131 de Grado 2, clase ambiental II