

Español

1 Apariencia

1. Botón antimanipulación
2. Batería
3. Conector de manipulación del soporte
4. Interruptor de alimentación
5. Palanca de ajuste de posición alta o baja del montaje

2 Registro

3 Instalación

1. Ajustar la altura del montaje
Modelo H: de 2,5 a 3 m (2,7 m típico)
Modelo L: de 0,8 a 1,2 m (1 m típico)
2. Comprobar la intensidad de la señal.

- ① Montaje con tornillos.
- ⑩ Montaje con soporte.

4 Alcance de detección

Manual de usuario

Escanee el código QR para obtener más información y ayuda sobre el funcionamiento.

Especificaciones

Método de detección	Infrarrojo pasivo
Alcance de detección	18 m (16 m conforme a EN50131-2-2)
Ángulo de detección	90°
Zonas de detección	118
Velocidad detectable	0,3 a 2 m/s
Sensibilidad	Automático, Mascota
Filtro de luz blanca	20000lux
Inmunidad a las mascotas	Hasta 24 Kg
Compensación de temperatura digital	Soporte
Procesamiento digital	Soporte
Óptica sellada	Soporte
Protección antimanipulación	Frontal, Trasero
Indicador de temperatura ambiente	Soporte
Indicador de fuerza de señal	Soporte
Detección direccional	Soporte
Interruptor de alimentación	Procedimiento de registro al encender
Piloto led	Azul (alarma)
Tecnología de transmisión	Inalámbrico triple X
Método de transmisión	Inalámbrico RF bidireccional
Inalámbrico RF bidireccional	433 MHz
Seguridad en la transmisión	Codificación AES-128
Alcance de transmisión (espacio libre)	1 km
Salto de frecuencias	Soporte
Método de registro de la unidad	Al encender, ID remoto, Código QR
Duración promedio de la batería	5 años en funcionamiento (siendo activado 20 veces al día)
Fuente de alimentación	Alimentado por baterías
Tipo de pila	2 pilas CR123A
Tensión normal	3 V
Temperatura de funcionamiento	-25 °C a 60 °C (-13 °F a 140 °F)
Temperatura de almacenamiento	-25 °C a 60 °C (-13 °F a 140 °F)
Humedad de funcionamiento	10 % a 90 %
Grado de protección IP	IP65
Dimensiones (An x Al x F)	67,3 x 141,6 x 60 mm
Peso	301 g
Altura de montaje	Desde 2,5 hasta 3m (montaje alto) Desde 0,8 hasta 1,2 m (montaje bajo)
Método de montaje	Pared
Escenario de aplicación	Interiores, exteriores
Soporte	Se incluye el ajuste del soporte

