

DMBD TYXAL+

Detector de movimiento doble lente doble tecnología radio



6412311 - DMBD TYXAL+ -

Ventajas

- Excelente autonomía de las pilas: 10 años
- Compatible con la presencia de animales gracias a la elección de las lentes intercambiables
- Detector de doble tecnología, ideal para la protección de lugares sensibles, ventilados y climatizados
- Producto 2 en 1 gracias a las dos lentes de detección intercambiables
- Configuración sencilla con la tecla Test en la parte frontal del detector

Funciones

- Detección por infrarrojos e hiperfrecuencia:
- De cualquier presencia humana en movimiento con la lente estándar
 - De cualquier presencia humana sin detectar las mascotas de hasta 45 kg (en función del tamaño y el pelaje del animal) con la lente suplementaria, específica para animales

Características

- Bloque de pilas de litio incluido
- 2 lentes incluidas (estándar + específica animales)
- Detección de hiperfrecuencia: 24 GHz
- Posibilidad de ajustar la temporización de entrada: de 0 a 45 segundos, en el teclado táctil CLT 8000
- Temperatura ambiente para detección a máximo alcance: 22°C
- Radio bifrecuencia: 868,30 MHz y 868,95 MHz
- Alcance radio: de 100 a 300 metros en campo libre
- Autoprotección en apertura o arranque
- Índice de protección: IP 30 - IK 04
- Dimensiones: Al 110,8 x An 67,6 x P 54,1 mm