



DMBV TYXAL+

Detector de movimiento doble lente vídeo radio

6412287 - DMBV TYXAL+ - Disponible à partir de juin 2015

Avantages

- Excelente autonomía de las pilas: 10 años
- Verificación de vídeo, tanto de día como de noche, en caso de intrusión
- Posibilidad de vigilar su vivienda desde un smartphone
- Compatible con la presencia de animales gracias a la elección de la lentes intercambiables
- Producto 2 en 1 gracias a las dos lentes de detección intercambiables
- Configuración sencilla con la tecla Test en la parte frontal del detector

Fonctions

- Detección por infrarrojos :
 - 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
- Grabación de vídeo por detección de movimiento para realizar un control de visualización (en asociación con TYDOM 2.0)
- Acceso a la vigilancia a distancia de su domicilio (en asociación con TYDOM 2.0)

Caractéristiques

- Pila de litio incluida
- 2 lentes incluidas (estándar + específica animales)
- Posibilidad de ajustar la temporización de entrada: de 0 a 45 segundos, en el teclado táctil CLT 8000
- Alcance de detección 12 m 90° (lente estándar)
- Alcance de detección 10 m 90° (lente específica para animales)
- Temperatura ambiente para detección a máximo alcance : 22°C
- Resolución de fotos/vídeos: VGA 640 x 480
- 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 57,8 mm