



Détecteur de mouvement interne



Référence produit : MS17E

Détecteur infrarouge passif

Caractéristiques clés

- Détecteur de mouvement avec auto-surveillance (envoie un signal de vérification toutes les 90 minutes).
- 2 niveaux de sensibilité
- Utilise un Code 16 bit pour la transmission radio (RF).
- Bouton de temporisation.
- Fonctionne sur piles, inclut une détection de faible niveau des piles.

Avantages

Le détecteur de mouvement MS17E fonctionne avec tous les systèmes de sécurité de X10 supervisant des zones dotées d'entrées multiples, tels que des halls, des escaliers, etc.

La technologie de détection PIR (Infrarouge passif) combinée à l'ajustement de la sensibilité garantit que le détecteur MS17E captera le plus petit intrus - mais ne sera pas trompé par des animaux domestiques. Il peut "voir" jusqu'à 12 mètres dans un rayon de 90°.

Le détecteur de mouvement est lui-même supervisé si bien que le système central de sécurité vous informe lorsqu'il ne transmet plus de signaux.

Un bouton situé à l'arrière du détecteur permet de régler le niveau de sensibilité: l'alarme peut se déclencher dès qu'un mouvement est détecté, placez alors le bouton sur "1" - niveau très sensible. Ou bien elle peut être activée uniquement en cas de 2 mouvements successifs ou bien d'un mouvement continu dans un délai court, placez alors le bouton sur "2" - niveau moins sensible aux animaux domestiques.

Le détecteur de mouvement inclut une fonction de test qui vous permet de vérifier sa portée et sa sensibilité.

Une combinaison de 16 détecteurs de mouvements ou d'ouverture/fermeture de porte peut être installée à partir d'une seule console.

Données techniques

- Piles: 2 x AA
- Durée de fonctionnement: 1 année en utilisant des piles alcalines
- Fréquence RF: 433.92 MHz
- Puissance du signal: < 1mW
- Portée RF de fonctionnement: 60 m (champ libre)
- Code pour la transmission RF: 16 bit (65536 codes différents)
- Normes: EN 300220-; EN 50 130-4; EN 301 489-3; R&TTE - Marque CE
- Température ambiante:
 - 10°C to + 30° C (fonctionnement)
 - 20°C to + 70° C (stockage)
- Dimensions:
 - 75 x 100 x 35 mm
 - (largeur x hauteur x profondeur)