

HAM25 – SONNETTE D'ALARME A DETECTION DE MOUVEMENT PIR

1. Introduction

Aux résidents de l'Union Européenne

Des informations environnementales importantes concernant ce produit



Ce symbole sur l'appareil ou l'emballage indique que, si l'appareil est jeté après sa vie, il peut nuire à l'environnement.

Ne jetez pas cet appareil (et des piles éventuelles) parmi les déchets ménagers ; il doit arriver chez une firme spécialisée pour recyclage.

Vous êtes tenu à porter cet appareil à votre revendeur ou un point de recyclage local.

Respectez la législation environnementale locale.

Si vous avez des questions, contactez les autorités locales pour élimination.

Nous vous remercions de votre achat! Lisez attentivement la présente notice avant la mise en service de l'appareil. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne l'installez pas et consultez votre revendeur.

2. Instructions

- Placez 3 x pile 1.5V AA et branchez l'appareil au transformateur. Branchez le transformateur à une prise de secteur.
- Grâce à sa conception spéciale il n'est pas nécessaire de remplacer les piles. Branchez simplement l'appareil à une source d'alimentation et les piles coupent automatiquement. Les piles se réactivent dès que vous débranchez l'appareil.

Remarque:

- Remplacez les piles ou augmentez le voltage de sortie dès que le niveau sonore de la sonnette diminue.
- Evitez d'installer la sonnette dans un endroit avec une ventilation variable comme proche d'un système de conditionnement d'air, une bouche d'aération, un appareil chauffant, etc. Tenez l'appareil à l'écart de la lumière directe du soleil et de la pluie.

Alarme:

- Installez le détecteur à une hauteur appropriée et dans un angle d'inclinaison réglable. Dirigez le détecteur vers le balcon, la fenêtre, l'escalier, ...
- La portée est de 10m, l'angle idéal est de 110°. Ne dépassez pas ces valeurs en installant la **HAM25**.

Guest saluting:

- Pour des résultats optimaux, installez le détecteur dans un angle réglable au dessus de la porte ou au mur.

3. Spécifications techniques

Alimentation

Détecteur adaptateur 6-12VDC (non incl.) ou 3 x pile 1.5V AA LR6C (non incl.)

Récepteur 2 x pile 1.5V AA LR6C (non incl.)

Fréquence 433MHz

Puissance 2W

Dimensions

Détecteur 80 x 70 x 44mm

Récepteur 80 x 62 x 30mm

Poids 280g

Toutes les informations présentées dans cette notice peuvent être modifiées sans notification préalable.