

Systeme d'avertissement lumineux et vibrant LISA

Mise à jour : août 2018

Destinataires

Personnes déficientes auditives ayant besoin d'être informées visuellement et/ou par un système vibratoire des divers événements sonores du domicile (sonnette de porte, téléphone, baby phone...).

Description

Système d'alerte sans fil avec des alarmes visuelles et/ou vibrantes. Il est composé d'au moins un émetteur et un récepteur pour fonctionner. L'émetteur capte un signal sonore, le transmet par onde radio au récepteur, qui le transforme en flash lumineux ou en vibration. Le dispositif de signal peut être installé dans chaque pièce ou être porté par la personne. Un radiorécepteur portable vibrant peut être mis dans la poche ou fixé sur les vêtements à l'aide d'un clip. Cela permet de se déplacer tout étant informé par un signal vibrant puissant dès qu'une source sonore sera détectée. Les sonneries associées au dispositif sont : la sonnerie du téléphone, de la porte, des cris de bébé, du détecteur de fumée, de détecteur d'inondation... A chaque source sonore est associé un pictogramme et une couleur de clignotement. Séquence de flashes et/ou rythme de vibrations différent selon le signal. Installation simple (branchement seulement), fonctionnement immédiat. Personnalisable, nombreuses combinaisons envisageables pour s'adapter au mieux aux besoins de la personne. Portée 70 m en champ libre. Possibilité d'ajouter des répéteurs pour allonger la portée.



Disponible à l'essai à ELSA

Prix moyen

Selon produits et combinaisons, émetteurs à partir de 130€, récepteurs à partir de 115€

Financements possibles

PCH, Caisses de retraite, caisses de retraite complémentaire, mutuelles

Lieu de vente

Sites de vente en ligne, certaines entreprises d'aménagement du logement, magasins spécialisés dans la déficience auditive

L'œil de l'ergothérapeute

Pour les émetteurs et récepteurs radios : besoin de changer les piles régulièrement. Récepteurs à flash : en mettre un dans chaque pièce où la personne est le plus souvent. Pour bien distinguer les différents flash ou vibrations, nécessite de bonnes capacités cognitives (reconnaissance, apprentissage, mémoire).



L'appartement de démonstration ELSA est un service de l'association CRIAS.
CRIAS | 71C cours Albert Thomas | 69003 LYON | Tél. 04 78 62 98 24
www.crias.fr | www.elsa.criasmieuxvivre.fr | Youtube : [Elsa CriasMieuxVivre](https://www.youtube.com/channel/UC...)

Association loi 1901 reconnue de bienfaisance par décision préfectorale du 26 avril 2012 |
Centre d'Information et de Conseil sur les Aides Techniques (CICAT)

