

NOTICE DE MONTAGE ET GARANTIE SENSORING

Sonnette tactile pour simple et double-vitrages
Nous vous remercions pour l'achat de cet appareil

SENSOVERY
Technologies sensorielles
pour l'accessibilité



Lien vidéo d'installation du Sensoring
<http://bit.ly/2hFgZqz>

2 références :

- VS90 : Simple vitrage
- DV100 : Double vitrage

Modèles de stickers :
Carillon et PMR



Alimentation
+ 12V DC femelle

Intérieur / Vitre / extérieur

Garantie

Le constructeur garantit l'appareil pendant 12 mois à compter de la date d'achat. Cette garantie ne couvre pas une utilisation anormale, un manque d'entretien, le montage, le réglage et la mise en route de l'appareil, les pièces dites d'usure, tout dégât ou perte survenant pendant un transport, les frais de port et d'emballage de l'appareil, ceux-ci restant à la charge du client. Tout envoi chez un réparateur en port dû sera refusé.

Le constructeur décline toute responsabilité en matière de responsabilité civile découlant d'un emploi abusif ou non conforme aux normes d'emploi et d'entretien de l'appareil.

L'assistance sous garantie ne sera acceptée que si la demande est adressée au SAV agréé avec copie de facture. La garantie ne couvre pas les dommages causés par négligence, chocs et accidents. Toute intervention sur l'appareil annulera la garantie. La pose et la dépose ne sont pas pris en charge par la garantie. Le contenu de ce manuel peut faire l'objet de modifications sans préavis.

Sensoverly Service Après-Vente à Compiègne
contact@sensoverly.com, <http://www.sensoverly.com>
06 20 82 43 34

Notice de l'appareil Sensoring VS90 et DV100

La sonnette tactile Sensoring est équipée de la technologie SensoGlass® pouvant détecter le touché à travers une épaisseur de verre trempé et feuilleté (VS90), double vitrage (DV100) ou tout matériau isolant (Secret Touch).

Caractéristiques

La sonnette tactile Sensoring fonctionne en mode poussoir.
Alimentation : V-in 12VDC / Consommation : 1A selon l'épaisseur et le matériau support.

Raccordements

Connecteurs Jack mâle-femelle 5,5mm 2,1mm.

Montage

1. Retirer délicatement la protection de l'adhésif double face déjà en place, 2. Coller le boîtier directement au contact de la zone à tactiliser (intérieur de la vitre), 3. Raccorder le connecteur femelle du Sensoring au connecteur mâle de l'alimentation 12VDC, 4. Coller le décor adhésif à l'extérieur de la vitre, 5. brancher le carillon sur le secteur 220V.

Calibration

Auto-calibration: attention à bien mettre l'appareil sous tension **une fois placé sur la surface à tactiliser**, afin de ne pas effectuer d'étalonnage sur l'air mais bien sur le vitrage.

Consignes de sécurité à lire attentivement

- Ne pas placer sur l'appareil des sources de flammes nues,
- Ne pas exposer à des égouttements d'eau ou des éclaboussures,
- Nous attirons votre attention sur les problèmes environnementaux dus à la mise au rebut des piles, cartes électroniques et LEDs usagées. Déposez-les dans des bacs de collecte prévus à cet effet.

Entretien et maintenance

- Ne pas nettoyer l'appareil avec des substances abrasives ou corrosives
- Utiliser un chiffon doux légèrement humidifié
- Ne pas vaporiser directement l'appareil avec un aérosol



Conforme à toutes les directives européennes pertinentes.

L'appareil ne peut pas être éliminé en tant qu'ordure ménagère et doit être pris en charge par un système de collecte sélective conformément à la directive européenne 2002/96/CE, et recyclé sur des sites en mesure de traiter ce type de produits et leurs déchets.

copyright©2018 Sensoverly

