



Capteur ultrafin d'occupation de bureau + détection magnétique LoRaWAN | Strips Presence

Référence GC-SENSA005

- Capteur infrarouge : surveillance du taux d'occupation,
- Portée de détection jusqu'à 50cm
- Capteur magnétique : détection ouverture/fermeture de portes
- Rapports basés sur la déviation et le mouvement
- Dimensions : 195 × 15 × 3 mm
- Autonomie : jusqu'à 10 ans, aucun entretien nécessaire.
- Support adhésif pour un montage rapide et facile
- Batterie intégrée (LiMnO2) non remplaçable.

Strips Presence est un capteur d'occupation IR actif ultra-mince (3 mm seulement) pour les bureaux et les bâtiments intelligents.

Véritable détecteur de présence LoRaWAN™™, il surveille le taux d'occupation des bureaux en détectant les objets et les personnes à proximité (configurable jusqu'à 50cm) et peut émettre jusqu'à 10km.

Son design ultra compact et son support adhésif en font le capteur de choix pour les architectes et les gestionnaires de bureau soucieux du design.

Il peut être monté de manière très discrète voire invisible, et convient parfaitement aux applications bureautiques telles que le Hot-Desking (bureau partagé), le Flex Office et services similaires.

Doté d'un capteur magnétique d'ouverture/fermeture, le Strips Presence peut également être utilisé pour la surveillance des objets de valeur ainsi que pour la détection d'ouverture et fermeture des portes, mais aussi des fenêtres ou des tiroirs.

D'une autonomie allant jusqu'à 10 ans sans aucun entretien nécessaire, le capteur LoRa® Strips Presence est idéal pour les applications Smart Office.

POINTS FORTS

- Capteur LoRaWAN™ de classe A
- Surveillance du taux d'occupation / présence
- Surveillance d'ouverture/fermeture de portes, fenêtres
- Petit, discret et ultra fin (3mm)
- Portée de détection jusqu'à 50cm
- Indicateurs lumineux
- Rapports basés sur la déviation et le mouvement
- Autonomie de 10 ans, aucun entretien nécessaire
- Support adhésif pour un montage rapide et facile

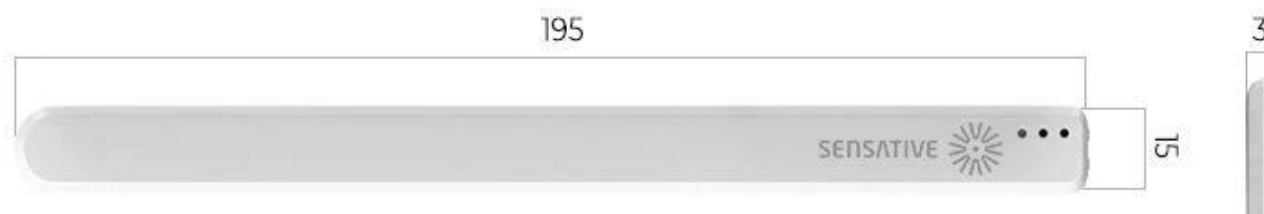




SPÉCIFICATIONS

LORAWAN™	v1.0.3
FRÉQUENCES	<ul style="list-style-type: none"> • Europe (863-870 MHz) • Amérique du Nord (902 - 928 MHz)
DBM	Jusqu'à + 14 dBm de puissance de sortie Sensibilité : Rx -137 dBm
PORTÉE DU DÉTECTEUR	Jusqu'à 50 cm
ÉMISSION DU CAPTEUR (LORAWAN™)	Portée jusqu'à 10 km (ligne de vue libre)
T° DE FONCTIONNEMENT	-30°C à +60°C
DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE	Jusqu'à 10 ans
TYPE DE BATTERIE	Batterie intégrée (LiMnO2)
DIMENSIONS (MM)	Capteur : 195 × 15 × 3 Aimant : 12 × 2
FIXATION	Adhésif

SCHÉMAS



ACCESSOIRE COMPATIBLE : **COMMUTATEUR +SWITCH**