MOVE

Capteur d'ambiance 5-en-1

Cliquer ou scanner pour découvrir le produit en détail



Nexelec



Présence



Luminosité



Bruit



Température



Humidité



Connecté



Télérelève des mesures à distance. Toutes les informations sont disponibles dans un espace cloud sécurisé

Détection de présence



Le capteur de mouvement détecte des personnes jusqu'à 6 mètres de distance. Utile pour l'éclairage, la sécurité ou la régulation des températures

Ambiance sonore sous contrôle

Mesure le bruit et identifie les nuisances sonores. Contribue à préserver un environnement calme et apaisé

Température / Humidité

Pour un meilleur confort intérieur. Mesure les paramètres d'ambiance des bureaux ou logements

Détecte et mesure la lumière ambiante

Le capteur de luminosité mesure la quantité de lumière de la pièce. Utile pour piloter l'éclairage ou ajuster plus rapidement la température en fonction de l'ensoleillement

Fiabilité des transmissions de données

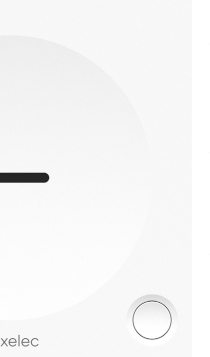
Des modes de transmission adaptés à chaque besoin avec redondance des émissions pour une haute disponibilité des données critiques

Batterie haute performance

Fonctionne sur piles lithium remplaçables. Jusqu'à 20 ans⁽¹⁾ d'autonomie

Design

Facilite l'acceptation du produit par les occupants





87 mm

23 mm

Nexelec

www.nexelec.eu

Radio Référence

X590LS LoRaWAN - Sigfox

X590LR LoRaWAN

Différents protocoles et zones radio disponibles.

Cliquez ou scannez ce QR Code pour sélectionner la référence adéquate.



87 mm

Poids net: 150 g (pile comprise)

FONCTIONS



Certificat d'étalonnage

Précision des mesures de température et humidité validées par un laboratoire de métrologie accrédité



Protection anti-vol

Socle de fixation verrouillable pour réduire les risques de retrait du capteur



Cybersécurité renforcée

Les données transmises par le produit sont sécurisées de bout en bout grâce à un double chiffrement crypté AES128



Facile à configurer

Réglage du produit simplifié via la technologie NFC sans contact depuis un smartphone



Air 270°

Nombreuses ouvertures latérales pour une meilleure analyse de l'air ambiant



沎

Détection anti-arrachement

Déclenche un message d'alerte si le produit est retiré de son socle de fixation



Facile à installer

En pose libre, en montage mural ou à fixer sur boîte d'encastrement monoposte



Barrière anti-insectes

Grille de protection contre les nuisibles intégrée au produit



Mesure instantanée

Simple à réaliser grâce au bouton accessible en face avant du capteur. Utile pour les occupants ou les techniciens (fonction désactivable)

CARACTÉRISTIQUES



Présence

Technologie: Infrarouge passif

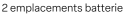
Angle: 92° (Vertical et Horizontal) Distance de détection : 6m

Rés.: 0.5% R.H. Préc.: ±2% R.H.

Gamme de mesure: 0 - 100% R.H.



Alimentation électrique



Produit majoritairement recyclable



Luminosité

Rés.: 5 lux Préc.: ±5 lux

Gamme de mesure : 0 à 5 000 lux

Conditions d'utilisation

Environnement intérieur

Température : de -20°C à +50°C Hygrométrie : de 0% RH à 99% RH

(sans condensation)

Certification*





Bruit

Rés.: 1 dB Préc.: ±5 dB

Gamme de mesure : 35 à 120 dB

Modes de transmissions des données

Périodique

Données groupées (datalog) avec redondance de transmission

Type de montage

Mural ou pose libre

Garantie⁽²⁾

2 ans



Température

Rés.: 0.1°C Préc.: ±0.2°C

Gamme de mesure : -30°C à +70°C

Connectivités*





Contenu du coffret

1 capteur 2 piles incluses 1 socle de fixation 2 vis et chevilles nylon 1 fixation adhésive 3M®