

frogRoomSense

Capteur multifonctions avec pile interchangeable CR2450R (46 x 46 x 13 mm) et capteurs de température, d'humidité et de luminosité.



Caractéristiques techniques

Catégorie

Désignation de l'article	frogRoomSense
Référence	SU-RoomSense.01
Type de montage	Plaque à visser ou tampon adhésif

Fonctions et puissance

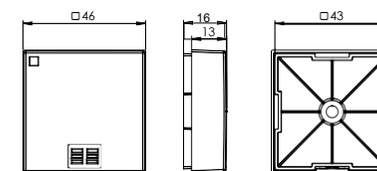
Entrées	-
Sorties	-
Module logique intégré	Oui
Sauvegarde de configuration intégrée	Oui
Capteur d'accélération	-
Capteur de pression atmosphérique	-
Capteur d'humidité atmosphérique	Plage de mesure de 0 à 100 % HR. Humidité, sans condensation
Capteur de température	Plage de mesure de -20 °C à 50 °C
Capteur de luminosité	Plage de mesure de 0,01 lux à 100 k lux

frogRoomSense

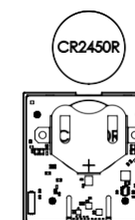
Dimensions et poids

Dimensions (L x l x H) : 46 x 46 x 13 mm

Poids : 37 g



Exemple de raccordement



Pile

Type	CR2450R, pile lithium 3 V (Murata CR2450R recommandée)
Quantité	1
Batterie remplaçable	Oui
Durée de vie	Jusqu'à 3 ans (taux de répétition de la température « normal »)

Réseau

Wi-Fi	Non
Bluetooth®	Bluetooth® 4.2 basse énergie
Bande de fréquence	2 400-2 483,5 MHz, max. 3,4 dBm
Type Portée radio en champ libre	30 mètres

Fonctionnement et stockage

Température ambiante	-20 °C à +55 °C
Température de stockage	-25 °C à +60 °C
Humidité ambiante (fonctionnement)	(sans condensation)
Protection	IP20

Emballage

Taille d'emballage	1 pce
EAN 1 pce	4260578530781
Dimensions de l'emballage (L x l x H) : 1 pce	75 x 75 x 30 mm

Sous réserve de modifications.
Seuls des électriciens qualifiés sont habilités à intégrer et monter les appareils électriques.

Plus d'informations sur
www.frogblue.com

