

## frogMultiSense

交換可能なバッテリーCR2450 (45 × 45 × 13mm) を備えた多機能センサー。温度、湿度、気圧、明るさのセンサーを備えています。磁気接点と加速度センサー (ジャイロセンサー) を使用した窓の開きまたはドアの開きの検出。



### テクニカルデータ

#### カテゴリ

モデル名	frogMultiSense
型番	SU-MultiSense.01
組立タイプ	取り付けプレートまたは粘着パッド

#### 機能と電源

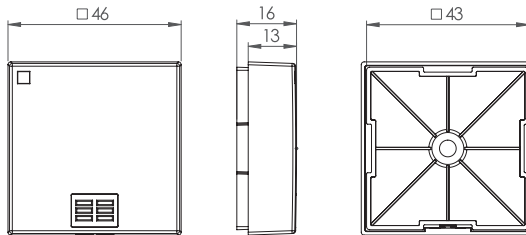
入力	2リード接点 (左右)
出力	-
統合ロジックモジュール	○
設定バックアップ	○
アクセレーションセンサー	○
気圧センサー	計測範囲: 260~1260ミリバール
湿度センサー	計測範囲: 0~100% (結露なきこと)
温度センサー	計測範囲: -20°C~50°C
明るさセンサー	計測範囲: 0.01lux~100Klux

## frogMultiSense

### 寸法と重量

寸法 (L × B × H) : 46 × 46 × 13mm

重量 : 約41g



### 接続例:



### バッテリー

種類	CR2450R 3Vリチウムバッテリー (Murata CR2450R推奨)
数量	1
バッテリー交換	○
耐用年数	最長2年 (温度繰り返し率「正常」)

### ネットワーク

WLAN	×
Bluetooth™	Bluetooth™ 4.2 Low Energy
周波数範囲	2400-2483.5 MHz 最大3.4dBm
典型的な無線オープンフィールド範囲	30m

### 動作と保管

周辺温度	-25°C~+55°C
保管温度	-25°C~+60°C
湿度 (動作中)	(結露なきこと)
保護等級	IP20

### 梱包

梱包サイズ	1式
EAN	4260578530552
梱包寸法 (L × W × H)	75 × 75 × 30 mm

Copyright 2024, frogblue AG All rights reserved.  
テキスト、写真や画像は著作権によって保護されています。このパンフレットの内容をコピー、配布、変更することは許可されていません。  
技術データについては、取扱説明書を参照してください。  
掲載情報は予告なしに変更される場合があります。frogblueとピクトグラムはfrogblue AGの登録商標です。  
電気機器の設置および取り付けは、資格のある電気技師のみが行うことができます。

詳細については、当社までお問い合わせください

**MULTIPLIZE**  
DEVELOPMENT

株式会社マルチプライズディベロップメント

〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町 6-85 RK Cube  
<https://multiplize.net/frogblue>



2024-10