

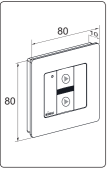
DE- BHZ-Sender Szenario 'LIVEIN2'

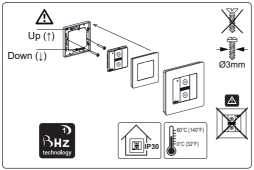


5141080A

Bitte gründlich vor der Inbetriebnahme lesen.

SIMU S.A.S. au capital de 5 000 000 € - Z.I. Les Giranaux - BP71 - 70103 ARC-LÈS-GRAY CEDEX - FRANCE - RCS VESOUL B 425 650 090 - SIRET 425 650 090 00011 - n° T.V.A CEE FR 87 425 650 090







1 Übersicht

Der BHz-Szenario-Sender Liveln2 ist eine schnurlose wandmontierte Kontrolleinheit, mit der zwei in der Liveln2 Box programmierte Szenarien direkt gestartet werden können.

2 Inbetriebnahme des Liveln2-Szenario-Senders: Erstmals speichern und parametrieren

- 1- Verbindung mit der LiveIn2-App
- 2- Rufen Sie das Hauptmenü und "Einstellungen" auf
- 3- Klicken Sie auf den Schalter "Gerät hinzufügen", danach auf die Produktreihe "BHzTechnology", und schließlich auf den Typ "Sender"
- 4- Wie auf dem Bildschirm gezeigt, drücken Sie 3 Sekunden auf die Prog-Taste des Szenario-Senders. Ihr Sender ist nun im Liveln2 registriert.
 5- Sie können nun über dieses Menü die Geräte und/oder die mit den zwei Tasten des Senders abzuspielenden Szenarien konfigurieren.
- 6- Benennen Sie den Sender vor dem Beenden neu. Der Szenario-Sender ist jetzt betriebsbereit.
 - Sie finden diesen in der Liste der konfigurierten Geräte ihres Liveln2 wieder (um ihn neu zu benennen oder zu löschen).
 Sie finden ihn im Menü "Geräte" der App wieder, wenn Sie ihn editieren oder neu parametrieren wollen (siehe §4).

3 Bedienung des Szenario-Senders Liveln2

Nach der Parametrierung der Szenarien auf jeder Taste des Szenario-Senders Liveln2 über die App können die Szenarien direkt über den Sender gestartet werden. Dafür muss Ihre Liveln2 Box angeschlossen sein.

Auf dem Sender befindet sich eine Stopp-Taste, mit der Sie das laufende Szenario stoppen können. Das Betätigen der Taste stoppt automatisch die vom Szenario gesteuerten Geräte.

4 Den Szenario-Sender Liveln2 neu parametrieren

Sie können im Geräte-Menü jederzeit auf Ihren Szenario-Sender zugreifen und die abgespielten Szenarien neu parametrieren, indem Sie auf die Taste "Sender parametrieren" und dann auf die Taste mit dem einzustellenden Szenario drücken. Die zu steuernden Geräte und/oder Szenarien zuordnen. Vor dem Verlassen speichern.

Mehr Informationen zur Verwendung des Produkts-Szenario-Senders mit dem Liveln2-System finden Sie auf der Internetseite livein.simu.com.

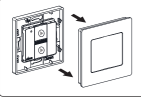
5 Technische Daten

- Kompatibel mit den Empfängern

Livein, io-homecontrol

- Funksender / Produkt : Klasse 3 / IP30
- Sendedauer: max. 10 Sek.
- Betriebstemperatur: 0T60 (0°C / +60°C)
- Lagertemperatur: -30°C bis +70 °C
 Reichweite: 15m durch 2 Stablbeton
- Reichweite : 15m durch 2 Stahlbetonwände (norm. Umweltbedingungen).
- Stromversorgung : 1 Lithiumbatterie 3V format CR2430 Lebensdauer ca. 5 Jahre (Ca. 4 x 1s. lange Betätigungen pro tag).
- Von Kindern fernhalten
- Von Metallflächen fernhalten, die dessen ordentlichen Betrieb hemmen könnten.
- Funkgesteuerte Geräte, die mit der derselben Frequenz arbeiten, können die Funktion unserer Produkte beeinträchtigen.
- Tauchen Sie den Produkt nicht in Flüssigkeiten und schützen Sie ihn vor Spritzwasser.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts keine Scheuer- oder Lösungsmittel.
- Frequenzband:
- 868.700 MHz 869.200 MHz; F: 868.950 MHz
- Effektive maximale Sendeleistung : ERP < 25 mW

6 Austausch der Batterie













- Für die Datenabspeicherung ist keine elektrische Versorgung nötig. Bei dem Batteriewechsel ist keine erneute Programmierung nötig.
- Batterie nicht wieder aufladen.
- Gerät, Batterien und verbrauchte Batterien müssen an einer speziellen Recycling-Sammelstelle entsorgt werden.



SIMU erklärt hiermit, dass das in dieser Anleitung beschriebene Produkt die Anforderungen der Funkanlagenrichtlinie 2014/53/EU sowie die grundlegenden Anforderungen anderer geltender europäischer Richtlinien erfüllt. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der Internetadresse www.simu.com verfügbar.