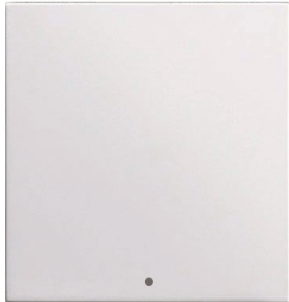


strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi

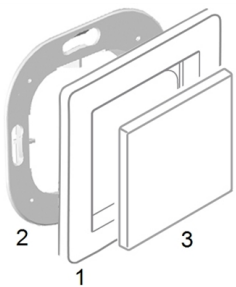
Digitaler Raumtemperatursensor mit Kommunikation per Wifi Modul 2,4 GHz in Verbindung mit der strawaLiviX Box.



Technische Daten

Spannungsversorgung	230 VAC
Leistungsaufnahme	1 W - 2,5 W
Messbereich	0 °C ... 60 °C
	Genauigkeit +/- 1 °C Auflösung 0,1 °C
Schutzart	IP 20
Abmessung	55 mm x 55 mm
Gehäuseausführung	Kunststoffgehäuse Reinweiß
Einbaumöglichkeiten	Aufputz / Unterputz

Wandmontage



Montieren Sie den strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi an geeigneter Stelle.



Vorsicht!

Gerät und Funktion kann beeinträchtigt werden. Wählen Sie eine geeignete Umgebungsbedingung. Direkte Sonneneinstrahlung, Wärme- und Kältequellen, wie z.B. Radiatoren und Fenster, sind zu vermeiden.

Montage in UP-Schalterdose

Montagering an der Schalterdose befestigen. Anschlussklemmen mit Schraubendreher öffnen und wie nachfolgend beschrieben den Elektroanschluss vornehmen.

Elektroanschluss

Schließen Sie den Sensor wie abgebildet (Blau = Neutralleiter N, Braun = Außenleiter L) an die 230 VAC Spannungsversorgung an.

Einsatz anbringen

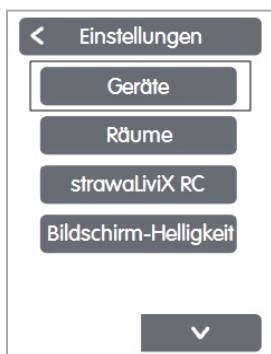
Abdeckrahmen (1 - nicht im Lieferumfang enthalten) an den Montagering (2) halten. strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi (3) passend zum Montagering ausrichten und aufstecken.

Aufputzmontage

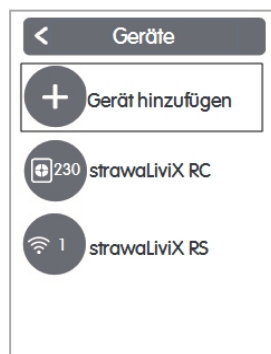
Verwenden Sie zur Aufputzmontage das strawaLiviX Montageset AP-Rahmen für Raumsensor/-thermostat WiFi (Art.-Nr.: 2110000017).



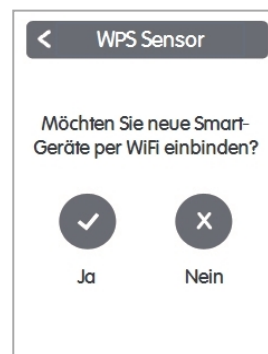
strawaLiviX Raumcontroller mit strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi koppeln



Experte > Einstellungen > Geräte



Gerät hinzufügen



Einbinden bestätigen



Smart-Gerät betätigen

strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi Raumzuordnung

Es gibt zwei Wege, um dem strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi einen Raum zuzuordnen:

1. Anhand der Geräte-ID über das strawaLiviX Raumcontroller Menü 'Experte -> Einstellungen -> Räume -> Raum X -> Temperatur'.
2. Wie unter 1. beschrieben über das strawaLiviX Raumcontroller Menü in Kombination mit der Touch-To-Assign-Funktion (T2A) am strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi

1.

Experte > Einstellungen > Räume

Raum wählen oder hinzufügen

Sensorart wählen Temperatur / Feuchte

2.

Sensor zuordnen

Zuordnung erfolgreich

strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi an einer der drei Touchflächen berühren, um diesen dem gewählten Raum zuzuordnen.

LED leuchtet blau während die Verbindung hergestellt wird.

LED leuchtet grün wenn die Zuordnung erfolgreich war.

Zuordnung erfolgreich

Beim Öffnen der Sensorliste wechselt der strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi automatisch in den Touch-To-Assign-Modus

Werkseinstellung laden

Um das Pairing eines strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi mit einem strawaLiviX Raumcontroller WiFi zu lösen bzw. den strawaLiviX Raumsensor Heizen WiFi auf Werkseinstellung zurückzusetzen:

1. Mit dem Finger 2 mal oben rechts kurz auf die Touchfläche tippen.
2. Den Finger lange oben rechts auf die Touchfläche legen. Nach 5 Sekunden blinken die LEDs rot. Halten Sie weiterhin gedrückt, bis die LEDs aus gehen.
3. Anschließend am strawaLiviX Raumcontroller WiFi im Menü:
Experte > Einstellungen > Geräte > WiFi Sensor > Entfernen, um den Sensor zu exkludieren.