

ESS

PRODUKT-NR.: 237739

Die EASYTRON Einzelraumregelung im kompakten Starterpaket: Es enthält die typischerweise notwendigen Komponenten zur Einzelraumregelung für Heizsysteme mit Fußbodenheizung in drei Räumen. Es besteht aus der Zentrale, dem Heizungscontroller und 3 Raumtemperatursensoren. Eine EASYTRON Connect Einzelraumregelung ermöglicht die Erfassung der Raumtemperatur und die Einstellung der Wunschtemperatur in jedem Wohnraum.



Die Kommunikation zwischen den Einzelkomponenten ist per Funk realisiert. Repeater können zwischengeschaltet werden, um die Funkabdeckung zu verbessern. Die Bedienung erfolgt über eine App (iOS® und Android®).

Bisherige marktübliche Einzelraumregelungen haben in der Regel kaum Möglichkeiten, direkten Einfluss auf den Wärmeerzeuger, wie z.B. eine Wärmepumpe, auszuüben. Die EASYTRON Einzelraumregelung reagiert optimal auf verschiedene Betriebszustände, wie z.B. Abtauung. Damit ist eine EASYTRON Connect Einzelraumregelung die ideale Ergänzung zur Wärmepumpenregelung.

Die wichtigsten Merkmale

EASYTRON Connect Starterpaket für Systeme mit Fußbodenheizung

Dieses Set enthält die Komponenten zur Steuerung von bis zu 3 Räumen



Typ	ESS
Bestell-Nr.	237739

Technische Daten

Montageart	Standgerät
Farbe	weiß
Breite	124 mm
Höhe	124 mm
Tiefe	28 mm
Versorgungsspannung	5 V
Gewicht	0,17 kg
Leistungsaufnahme	5 W
10/100 Ethernet	RJ 45
USB	2.0
Lager- und Transporttemperatur	-25 to +60 °C
Temperatureinsatzbereich	-10 to +50 °C
Netzanschluss Netzteil	1/N ~ 230 V 50 Hz
WLAN	802.11 b/g/n
Z-Wave Funk	868,42 MHz

Service-Hotline

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen

Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

www.stiebel-eltron.de