

Smile Room Connect SRC-10

PRODUKTINFORMATION



SYSTEM ÜBERSICHT



ALLGEMEIN

Smile Room Connect SRC-10 dient zur Einbindung von Honeywell Einzelraum-Regelkomponenten in das Smile System.

Das SRC-10 ermöglicht dadurch eine bedarfsgeführte Heizungsregelung, die sich durch eine Rückmeldung von Wärmeabnehmern (Heizkörper und Fußbodenheizung) zum Wärmeerzeuger auszeichnet.

Das gesamte Smile System kann per Smile App bedient werden. Mit der Smile App können die Betriebsarten des Heizungsreglers einfach geändert und Zeitprogramme an die persönlichen Lebensgewohnheiten des Kunden angepasst werden. Die Smile App ermöglicht zusätzlich die Fernüberwachung der Anlage und die Übertragung von Fehlermeldungen auf ein mobiles Endgerät.

ANWENDUNGEN

- **Heizungssteuerungen für einfache sowie multivalente Heizungsanlagen und Fernheizung**
- **Heizungsanlagen mit der Möglichkeit zur Anbindung von Einzelraumregelungen, um eine bedarfsgeführte Heizungsregelung realisieren zu können**
- **Aufrüstung von bestehenden Smile Reglern mit Fernzugriff (ab Softwareversion 3.0)**

FUNKTIONEN

- **Komfortsteigerung und Energieeinsparung durch bedarfsgeführte Einzelraumregelung**
- **Fernzugriff mit mobilen Endgeräten auf das Smile System**
- **Intuitive Bedienung mit der Smile App**



- **Durchführung von Servicetätigkeiten und Einsicht von Fehlermeldungen auf mobilem Endgerät**
- **Höchste Energieeffizienzklasse durch Reglerklasse VIII (ErP-Richtlinie)**

TECHNISCHE DATEN

Montage	Tischgerät
Betriebssystem	Linux
Anschlüsse	1* USB 2.0 RJ45 Ethernet Integriertes WIFI Modul Mini-USB für Stromversorgung
Versorgungsspannung	5 VDC/1 A
Leistungsaufnahme	5 VA
Lagertemperatur	-25 ... +60 °C
Betriebstemperatur	-10 ... +50 °C
Sicherheitsstandard	EN 60730
Abmessungen	125*125*26 mm (LxBxH)
Gewicht	335 g
Farbe	Weiss RAL 9016
EAN Code	4046911076990
EMC / ERM 2014/30/EU	EN 301 489-1 V1.9.2:2011 EN 301 489-3 V1.6.1:2013
Niederspannung 2014/25/EU	EN 60730-1:2014-07 EN 60730-2-9:2015-11 EN 60950-1:2006+ A11:2009 + A1:2010 + A12: 2011 + A2:2013-08
RED 2014/53/EU	EN 300-220-1- V2.4.1:2012 EN 300-220-2- V2.4.1:2012
ROHS 2011/65/EU	Konform

Honeywell

Hergestellt für und im Auftrag des Geschäftsbereichs Environmental & Energy Solutions Division von Honeywell Technologies Sàrl, Rolle, Z.A. La Pièce 16, Schweiz in Vertretung durch:

Automation and Control Solutions

Honeywell GmbH
Böblinger Strasse 17
71101 Schönaich, Germany
Phone +49 (0) 7031 637 01
Fax +49 (0) 7031 637 740
<http://ecc.emea.honeywell.com>

GE0H-0747GE51 R0616

Alle Änderungen und Rechte vorbehalten