



SYSTEMLÖSUNG



SALUS Klemmleiste KL10RF



RX10RF

IT600 System



VS10/20RF Thermostat

SALUS

CO10RF



TRV10RF



TRV10RFM



Falls Sie zu einem gegebenen Zeitpunkt ALLE installierten IT600 Geräte von Ihrem Zigbee Netzwerk löschen müssen, befolgen Sie bitte diese Schritte. Da dieser Vorgang schwerwiegende Folgen für Ihr Heizungs-/Kühlungssystem haben kann, sollte er nur von Ihrem Installateur durchgeführt werden.



Für 15 Sekunden gedrückt halten, um Modus "Identifizieren" zu aktivieren.



Die Taste wechselt ihre Farbe auf GELB, um die Systemlösung anzuzeigen. Zu diesem Zeitpunkt kann der Vorgang nicht gestoppt werden.



Nachdem alle Geräte aus dem Zigbee Netzwerk entfernt wurden, müssen sie erneut installiert werden. Bitte beziehen Sie sich auf die entsprechenden Bedienungsanleitungen.

SALUS Controls garantiert, dass das hier beschriebene Produkt frei von Material- oder Verarbeitungsfehlern ist und seinen Zweck im Rahmen seiner Spezifikation für einen Zeitraum von fünf Jahren ab Installationsdatum erfüllen wird. Die alleinige Gewährleistungshaftung von SALUS Controls besteht darin (nach eigener Wahl), das defekte Produkt zu reparieren oder zu ersetzen.

Kundename: _____

Kundenadresse: _____

Postleitzahl: _____

Telnr.: _____ E-Mail: _____

Installationsbetrieb: _____

Telnr.: _____ E-Mail: _____

Installationsdatum: _____

Name des Installateurs: _____

Unterschrift des Installateurs: _____

INSTALLATIONS- /
BEDIENUNGSHANDBUCH

SALUS Controls GmbH

Dieselstrasse 34, 63165 Mühlheim am Main

Tel: +49 (6108) 82585-0

Fax: +49 (6108) 82585-29

www.salus-controls.com

SALUS Controls ist Teil der Compassone Group

Wir pflegen eine Politik der kontinuierlichen Produktentwicklung. Daher behält die SALUS Controls GmbH sich das Recht vor, Spezifikationen, Design und Materialien der in dieser Broschüre genannten Produkte ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Eine Installationsanleitung im PDF-Format kann auf www.salus-controls.de heruntergeladen werden.

00121 Issue Date: July 2014



1 x Installations- / Bedienungsanleitung



1 x CO10RF



1 x EU Stecker

Eine Installationsanleitung im PDF-Format kann auf www.salus-controls.de**i** Produktkonformität

- Richtlinie 2004/108/EG für elektromagnetische Verträglichkeit
- Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

! Warnhinweis

Diese Anleitungen bezieht sich auf das SALUS Modell in diesem Handbuch.

Die Installation dieses Produktes muss durch eine sachkundige Person und im Einklang mit allen örtlichen Anweisungen, Richtlinien und Bestimmungen erfolgen. Die Nichtbeachtung der entsprechenden Anweisungen, Richtlinien und Bestimmungen kann zu Verletzungen, Sodefällen oder Strafverfolgung führen.

! Warnhinweis

Das Gerät muss vor der Installation oder Arbeiten an Komponenten, die 230 VAC 50 Hz benötigen, vom Stromnetz getrennt werden.

Wir hoffen, dass Ihnen dieses Produkt Freude bereitet...

EINLEITUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für den SALUS CO10RF Zigbee Koordinator entschieden haben. Der Zigbee Koordinator steuert die Zigbee Kommunikation Ihres iT600 Systems.

i Für weitere Informationen beziehen Sie sich bitte auf die Anleitungen der einzelnen Geräte.

i Der Zigbee Koordinator muss mit dem folgenden iT600 RF Produktortiment verwendet werden:

**1** EU Steckerversion

Koordinator



2 Verbinden Sie den Koordinator mit dem USB-Adapter

INSTALLATION

**1** Verbinden Sie den Adapter mit dem 230V Netzteil.**5** Um die Systeminstallation fortzusetzen, Taste 5 Sekunden oder bis sie rot aufleuchtet gedrückt halten. Dies bedeutet, dass das Zigbee Netzwerk iT600 Geräte akzeptieren kann.**4** Schalten Sie das 230 V Netzteil ein und stellen Sie sicher, dass die Taste wie oben gezeigt mit aufleuchtet.**7** Nachdem alle Geräte abgeglichen wurde, Taste 5 Sekunden oder bis das Aufleuchten stoppt gedrückt halten.

SYSTEMKONFIGURATION PRÜFEN

i Um zu überprüfen, dass das gesamte System kommuniziert und korrekt konfiguriert wurde, kann der Modus "Identifizieren" verwendet werden.

i Durch die Verwendung von "Identifizieren" am Koordinator werden alle mit dem System verbundenen Produkte angezeigt.

