

Auch ohne Kabel in Verbindung

Neuer Raumcontroller: Heizungssteuerung per Funk über den Buderus Raumcontroller RC20 RF

Alle Freiheiten bei der Aufstellung bietet der Funk-Raumcontroller RC20 RF von Buderus. Die Regelung kommuniziert mit der Heizungsanlage über ein Funkmodul, es muss also im Wohnbereich kein Kabel verlegt werden. Das Fernwirkmodem Logamatic Easycom PRO ist ideal zur Fernüberwachung und -parametrierung von mittleren bis großen Heizungsanlagen. Das Regelsystem Logamatic EMS (Energie-Management-System) mit den bewährten Bedieneinheiten RC20 und RC30 ist damit noch flexibler und komfortabler geworden.

Funk-Raumcontroller
RC20 RF

Fernwirkmodem
Logamatic Easycom PRO

Freie Platzwahl für die Regelung

Mit dem neuen Funk-Raumcontroller RC20 RF kann die Heizungsanlage nun auch von jedem beliebigen Ort in der Wohnung aus geregelt werden. Der RC20 RF lässt sich frei aufstellen oder an der Wand anbringen, ohne dass ein Kabel im Wohnraum verlegt werden muss. Denn über ein Funkmodul in der Nähe des Kessels empfängt er seine Signale und kommuniziert so mit der Heizungsanlage.

Mit dem RC20 RF kann bequem vom Sofa aus die Raum- und die Warmwassertemperatur eingestellt, eines der acht voreingestellten Heizprogramme gewählt bzw. in Verbindung mit der Bedieneinheit RC30 auch ein individuelles Heizprogramm erstellt werden. Und die RC20 RF hat noch einen weiteren entscheidenden Vorteil: Die Kommunikation erfolgt bidirektional.

So ist beispielsweise die Anzeige der Außentemperatur möglich und eine Störungsanzeige meldet gleichzeitig eventuelle Unregelmäßigkeiten der Kesselanlage direkt an den Raumcontroller. So kann der Heizungsfachmann umgehend informiert werden und den Fehler schnell beheben. Auch Wartungs- und Servicemeldungen zeigt der RC20 RF an.

Das Fernwirkmodem Logamatic Easycom PRO bietet sich zur Fernüberwachung und -parametrierung von mittleren bis großen Heizungsanlagen in Mietshäusern und Mehrfamilienhäusern oder in kommunalen Einrichtungen wie Schwimmbädern und Krankenhäusern an. Das Gerät lässt sich universell einsetzen für die Regelgeräte-Serien Logamatic 2000, 4000 und EMS. Mit mehreren Funktionsmodulen ist Easycom PRO bedarfsgerecht erweiterbar. Es verbindet das Regelsystem mit externen Geräten und leitet alle Informationen über die Betriebszustände und eventuelle Unregelmäßigkeiten an voreingestellte Anrufziele weiter. Dabei lässt sich das Fernwirkmodem so programmieren, dass je nach Uhrzeit und Wochentag bis zu 16 verschiedene Adressaten die aktuellen Daten erhalten können. Das sind Telefone, Faxgeräte, Handys, Cityrufempfänger oder Leitstellen-PCs – sogar über das Internet kann die Kommunikation erfolgen. Heizungsfachleute oder Service-Techniker erkennen so häufig aus der Ferne ein Problem und beheben es über ein komfortables PC-System.



Bildunterschrift:

Mit dem neuen Funk-Raumcontroller RC20 RF lässt sich die Heizungsanlage von jedem beliebigen Ort in der Wohnung aus steuern. Eine Kabelverbindung im Wohnraum ist nicht mehr nötig.

Quelle: Buderus



Bildunterschrift:

Mit dem neuen Funk-Raumcontroller RC20 RF lässt sich die Heizungsanlage von jedem beliebigen Ort in der Wohnung aus steuern. Eine Kabelverbindung im Wohnraum ist nicht mehr nötig.

Quelle: Buderus



Bildunterschrift:

Mit dem Fernwirkmodem Logamatic Easycom PRO lassen sich Heizungen auch aus der Ferne bedienen.

Quelle: Buderus

Für Herstellerverzeichnisse:

Buderus, Bosch Thermotechnik GmbH, Buderus Deutschland
Sophienstraße 30-32, 35576 Wetzlar, info@buderus.de
Telefon 06441 418-0, Telefax 06441 45602, www.buderus.de