

KNX-Raumcontroller im FD-design

Form und Funktion





KNX-Raumcontroller in Anthrazit mit LS-Rahmen

Mehr Funktionen, mehr Leistung

Der KNX-Raumcontroller im flachen FD-Design ermöglicht das komfortable Bedienen und Visualisieren von KNX-Anlagen. Sein umfassendes Leistungsspektrum beinhaltet dabei zahlreiche Funktionen: vom Licht schalten und dimmen über Jalousien und Rollläden auf- und abfahren bis zur Temperaturanzeige, Helligkeitswertanzeige sowie einer individuellen Raumtemperatur-Regelung. Außerdem dient das Gerät als Anzeige-Einheit für die KNX-Alarmanlage. In Verbindung mit der intelligenten Software Facility-Pilot ist sogar zusätzlich eine Multiroom-Steuerung möglich.

Trotz dieser umfassenden Funktionsvielfalt ist der KNX-Raumcontroller leicht zu bedienen: Je nach individueller Funktionszuweisung lässt er sich gemäß der bekannten Bedienphilosophie „Tasten oben und unten oder rechts und links drücken“ einfach und logisch handhaben.

Display mit kreativen Möglichkeiten

Das optimierte, frei programmierbare Grafik-Display des KNX-Raumcontrollers bietet je nach Programmierung genügend Raum für eine, zwei oder drei Zeilen Volltext. Das ermöglicht vielfältige und exakte Darstellungen der einzelnen Funktionen, wodurch der Komfort weiter erhöht wird und z. B. bei Alarm nicht nur die bloße Meldung angezeigt, sondern zur genauen Lokalisierung auch Ort und Art des Alarms. Oder es werden bei der Wahl eines Musiktitels beim Multirooming neben dem jeweiligen Interpreten auch Song- und Albumname aufgeführt.

Darüber hinaus verfügt das Display über zahlreiche Symbole für die einzelnen Grundfunktionen wie etwa Heizen, Kühlen etc., die eine schnelle und klare Information gewährleisten. So erfolgt über das Display beispielsweise nicht nur die Anzeige der exakten Raumtemperatur, sondern zugleich auch der Soll- und Außentemperatur – zusätzlich verfügt der KNX-Raumcontroller über eine integrierte Fan Coil-Steuerung.

Der KNX-Raumcontroller im FD-Design steht wahlweise als 4fach und 6fach Ausführung zur Verfügung, so dass je nach Modell maximal 8 bzw. 12 Funktionen gesteuert werden können.

Montage ohne großen Aufwand

Beim KNX-Raumcontroller ist die Montage nur eine Sache von Minuten, denn der Busankoppler ist bereits integriert. Die Montage erfolgt in nur einer handelsüblichen Unterputz-Dose, der im Lieferumfang enthaltene Spezialtragring ermöglicht eine Montage sowohl mit Rahmen aus der klassischen LS-Linie als auch mit den flachen FD-Rahmen.



Drei Zeilen Volltext im Display liefern exakte Informationen



Das übersichtliche Display zeigt neben Text auch Symbole



Maßstab 1:1



Vielfalt in Design und Funktion



Der KNX-Raumcontroller ist in verschiedenen Varianten erhältlich: in den Metallausführungen aus original Aluminium oder Edelstahl sowie in Anthrazit (Aluminium lackiert). Darüber hinaus als Kunststoff-Ausführung in den Farben weiß, alpinweiß und lichtgrau – wahlweise mit Rahmen im flachen FD- oder klassischen LS-design.

Die Tasten des KNX-Raumcontrollers sind ohne Beschriftung, mit Symbolen oder aber vollflächig zur Beschriftung verfügbar. Individuelle Kennzeichnungen, die die Bedienung des Geräts weiter erleichtern, sind damit kein Problem.

JUNG

JUNG liefert ausschließlich
über den Elektrogroßhandel
an Fachbetriebe des Elektro-
handwerks.

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG
Volmestraße 1
D-58579 Schalksmühle

Telefon +49.2355.8060
Telefax +49.2355.806189
mail.info@jung.de
www.jung.de
www.jung-katalog.de

JUNG ist Partner von:



ELEKTRO 

