

Unisenza Plus 2-Kanal Funk Thermostat

Austria - Vogel & Noot



- 2-Kanal Raumthermostat mit zwei unabhängigen Ausgängen
- Unterstützung der Zeitsteuerung für Heizung, Kühlung und Warmwasserbereitung

Beschreibung

Der Unisenza Plus 2-Kanal Thermostat Funk ist ein kabelloser Raumthermostat mit Zigbee 3.0 Protokoll. Es bietet zwei Steuerausgänge für eine drahtlose Zigbee-Kommunikation. Der erste Kanal kann für programmierbare Raumtemperaturregelungen und der zweite Kanal z.B. für eine zeitgesteuerte Steuerung einer Warmwasserbereitung oder eines separaten Kühlkreises verwendet werden.

- Großes LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Kopplungsfunktionen mit Unisenza Plus 2-Kanal Empfänger, E-TH Thermostatkopf und Unisenza Schaltleiste Funk
- Unterstützung der Zeitsteuerung für Heizung, Kühlung und Warmwasserbereitung (S-Plan, Y-Plan)
- Optimale Start-/Stopp-Regelstrategien für Energieeffizienz
- Betrieb mit 2xAA-Batterien
- Zwei Zeitkanäle zur unabhängigen Steuerung von Heizung/Kühlung und/oder Warmwasser

Anwendungsbereich

Der Unisenza Plus 2-Kanal Funk Thermostat ist ein kabelloser Raumthermostat mit zwei unterschiedlichen Ausgängen.

Auswahlkriterien

Der Unisenza Plus 2-Kanal Funk Thermostat ist ein kabelloser Raumthermostat mit zwei unterschiedlichen Ausgängen.

Grundlegende Benutzeranweisungen

Für die Produktauswahl oder die Auslegung des Systems nutzen Sie bitte unsere technischen Unterlagen, Produkthandbücher, unseren Planungsservice oder kontaktieren Sie uns via E-Mail oder Telefon.

Verschreibungstextspezifizierer

Der Unisenza Plus 2-Kanal Thermostat Funk ist ein kabelloser Raumthermostat mit Zigbee 3.0 Protokoll. Es bietet zwei Steuerausgänge für eine drahtlose Zigbee-Kommunikation. Der erste Kanal kann für programmierbare Raumtemperaturregelungen und der zweite Kanal z.B. für eine zeitgesteuerte Steuerung einer Warmwasserbereitung oder eines separaten Kühlkreises verwendet werden.

- Großes LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Kopplungsfunktionen mit Unisenza Plus 2-Kanal Empfänger, E-TH Thermostatkopf und Unisenza Schaltleiste Funk
- Unterstützung der Zeitsteuerung für Heizung, Kühlung und Warmwasserbereitung (S-Plan, Y-Plan)
- Optimale Start-/Stopp-Regelstrategien für Energieeffizienz
- Betrieb mit 2xAA-Batterien
- Zwei Zeitkanäle zur unabhängigen Steuerung von Heizung/Kühlung und/oder Warmwasser

Garantie

Spezifikation

Besonderheit	Besonderheit	Einheit
--------------	--------------	---------

Ressourcen

Dokumentbeschreibung	Dokumenttyp	Link
----------------------	-------------	------

Wert

Artikelcode	Artikelbeschreibung
-------------	---------------------