

# Produktspezifikationsblatt

12/13/2024

## 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
-------------	---------------------