

Zusatz-Thermo-/Hygrosensor

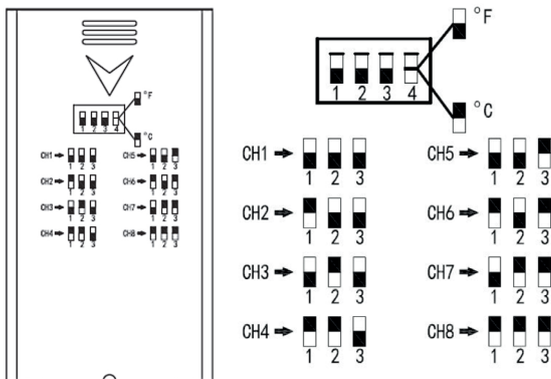
Artikelnummer: DNT000005



Raumklima stets unter Kontrolle

Ein zusätzlicher externer Sensor zum kabellosen Übertragen von Temperatur- und Luftfeuchtedaten an Ihre Funk-Raumklimastation dnt RoomLogg PRO und Ihre WiFi-Wetterstation dnt WeatherScreen PRO. Überwachen Sie so das Wohnraumklima von bis zu 8 Räumen und beugen Sie Schimmelbildung und Unwohlsein vor. Die Inbetriebnahme zusätzlicher Sensoren kann kinderleicht via DIP-Schalter an der Geräterückseite vorgenommen werden.

- Displayanzeige mit der aktuellen Außentemperatur, Luftfeuchte und Kanalnummer
- Temperaturmessbereich: -40 bis +60 °C / Auflösung 0,1 °C / Genauigkeit ± 1 °C
- Luftfeuchtemessbereich: 10–99% / Auflösung 1% / Genauigkeit ± 5%
- Funktionsradius des Senders bis ca. 100 m im freien Gelände
- Funkfrequenz: 868 MHz
- Einfache Einrichtung via DIP-Schalter (Kanal 1 bis 8) auf Geräterückseite
- Außensender kann aufgestellt oder aufgehängt werden
- Stromversorgung: 2x Mignon-Batterien (AA) (nicht inkl.)
- Integrierter DCF77-Empfänger
- Kunststoffgehäuse, weiß



Einstellung der Kanäle auf der Geräterückseite



Technische Daten

Kategorie:	Zusatzsensor Thermo-/Hygrometer
Frequenz:	868 MHz
Reichweite:	Bis zu 100 m (Freifeld)
Uhrzeit:	Ja, DCF77
Messung von:	Temperatur, Luftfeuchtigkeit
Auflösung:	Temperatur: 0,1 °C, Luftfeuchtigkeit: 1 %
Messbereiche:	Temperatur: -40 bis +60 °C, Luftfeuchtigkeit: 10–99 %
Genauigkeit:	Temperatur: ± 1 °C, Luftfeuchtigkeit: ± 5 %
Displaygröße (B x H):	26 x 22 mm
Abmessungen Sensor (B x H x T):	40 x 120 x 18 mm
Stromversorgung:	2x Mignon-Batterie (AA/LR6)
Gehäuse:	Kunststoff, weiß

Logistische Daten

Artikelnummer:	DNT000005
EAN-Code:	4260631250052
Kurzbezeichnung:	Zusatzsensor Thermo-/Hygrometer
Verpackungseinheit:	200 Stk
Verpackungsmaße (B x H x T):	51 x 130 x 24 mm
Gesamtgewicht inkl. Verpackung:	66 g

Lieferumfang

Zusatzsensor Thermo-/Hygrometer
Montagematerial für Zusatzsensor
Bedienungsanleitung

2. Ausgabe Deutsch 02/2020 – Dokumentation © 2019 dnt Innovation GmbH, Germany – DNT000005-02/2020, Version 2.01, dtp
Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Datenblatt auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden. Es ist möglich, dass das vorliegende Datenblatt noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Datenblatt werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden.