

Zusatz-Display für WeatherScreen PRO

Artikelnummer: DNT000007



Erweitert Ihr WeatherScreen-PRO-System

Das Zusatz-Display DNT000007 erweitert Ihr WeatherScreen PRO System um eine weitere Anzeigeeinheit. Dadurch können Sie an mehreren bzw. unterschiedlichen Orten komfortabel und ohne Nutzung des Smartphones Ihre Wetterdaten / Raumklimadaten einsehen (z. B. auch im Obergeschoss des Wohnhauses).

Die Daten werden hier wie gewohnt vom Funk-Solar-Außensensor sowie den eingebundenen Raumklimasensoren erfasst und auf dem Display abgebildet.

- 17,8-cm-Farb-TFT-Display (7"), 480 x 800 Pixel
- Via Knopfdruck wechselbarer Displaymodus (hell vs. dunkel)
- Display mit Anzeigen für:
 - Windgeschwindigkeit mit Böenanzeige
 - Windrichtung mit Windrose, Tendenz-/Schwankungen
 - Uhrzeit, Datum, Weckfunktion
 - UV-Index, Beleuchtungsstärke
 - Niederschläge
(1 h/24 h/1 Woche/1 Monat/total seit letzter Rücksetzung)
 - grafische Anzeige der stündlichen Niederschlagsmenge
 - grafische Wettervorhersage für die nächsten 24 h
 - Luftdruck absolut/relativ (mit Tendenzanzeige)
 - Temperaturanzeige in °C oder °F
(Bereichsanzeige per visuellem Farbring)
 - Anzeige von gefühlter Temperatur und Taupunkt
 - Innen- und Außenluftfeuchte
(Bereichsanzeige per visuellem Farbring)
 - Mondphasenanzeige
 - Sonnenlaufanzeige mit SA/SU
- Für Tischaufstellung (Klappständer) und Wandmontage (2 Einhängeösen) geeignet

Technische Daten

Kategorie:	Zusatz-Display (Zubehörartikel)
Display:	TFT-Display, 17,8 cm (7")
Uhrzeit-/Datumsanzeige:	Ja
Menüsprachen:	Deutsch, Englisch
Gehäuse:	Kunststoff, schwarz
Versorgungsspannung:	Netzteil (5 VDC/1A)
Abmessungen (B x H x T):	195 x 140 x 20 mm
Gewicht:	Display: 305 g, Netzteil: 45 g

Logistische Daten

Artikelnummer:	DNT000007
EAN-Code:	4260631250076
Kurzbezeichnung:	Zusatz-Display WeatherScreen PRO
Verpackungseinheit:	30 Stk
Verpackungsmaße (B x H x T):	275 x 150 x 40 mm
Gesamtgewicht inkl. Verpackung:	478 g

Lieferumfang

Zusatz-Display
Netzteil
Schnellstartanleitung

Hinweis: Es können beliebig viele Displays eingebunden werden - beachten Sie hierzu aber bitte immer die Funk-Reichweite des Funk-Außensensors.

1. Ausgabe Deutsch 01/2021 – Dokumentation © 2019 dnt Innovation GmbH, Germany – DNT000007-01/2020, Version 1.0, 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.

dnt Innovation GmbH, Maiburger Straße 29, 26789 Leer – Mail: support@dnt.de