

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

**Type:** eTOUCH-PRO-1-W  
**Art. Nr.:** 41236



9120105413923

**Brève description**

Thermostat Wifi, contrôle des applications 5-40°C 16A Blanc RAL9003

**Description du produit**

En plus du contrôle local, l'eTouch PRO intelligent avec mode d'auto-apprentissage peut également être intégré au WiFi 2,4 GHz et contrôlé depuis un appareil iOS ou Android, quel que soit le lieu. Le contrôleur est doté d'un écran couleur TFT de 1,8" avec trois touches tactiles capacitatives pour le fonctionnement. Pour accroître votre confort et économiser sur votre facture d'énergie, vous pouvez choisir parmi cinq modes de fonctionnement différents : maison, absence, programme de 7 jours, anti-gel ou contrôle de la puissance. En outre, le thermostat de sol, d'ambiance ou combiné dispose d'un réglage du chauffage pour protéger différents revêtements de sol, d'un détecteur de chute de température et est conforme à l'écoconception. Nous prenons en charge une large gamme de capteurs de température commerciaux, de sorte que les anciens thermostats peuvent être facilement convertis. Couleur : blanc brillant, Plage de température : 5-40 °C, Hystérésis de commutation : 0,3 °C, Longueur du câble

**Caractéristiques de l'ETIM 10**

<b>Regelungsart An/Aus</b>	✓	<b>Messbereich</b>	5 40 Grad Celsius
<b>Regelungsart modulierend</b>	✗	<b>Anzahl der Ausgänge Heizung</b>	1
<b>Kommunikationsprotokoll</b>	sonstige	<b>Anzahl der Ausgänge Kühlung</b>	1
<b>Art der Spannungsversorgung</b>	230 V	<b>Anzahl der Lüftungsausgänge</b>	0
<b>Anschluss Mit Empfänger</b>	2-Draht	<b>Differenzwert</b>	0,1 0,1 Kelvin
<b>Sensor extern</b>	✓	<b>Anzahl der Schaltprogramme</b>	1
<b>Mit thermischer Rückführung</b>	✓	<b>Max. Spannung der Kontakte</b>	230 Volt
<b>Regelcharakteristik</b>	sonstige	<b>Max. Kontaktbelastung</b>	16 Ampere
<b>Lernfähig</b>	✓	<b>RAL-Nummer</b>	9003
<b>Geeignet für Heizung</b>	✓	<b>Breite</b>	55 Millimeter
<b>Geeignet für Kühlen</b>	✓	<b>Tiefe</b>	22 Millimeter
<b>Belüftung</b>	✗	<b>Höhe</b>	55 Millimeter
<b>Differenz verstellbar</b>	✓	<b>Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (solstandby)</b>	2,1 Watt
<b>Ausführung Aufnehmer/Fühler</b>	Widerstandssensor		
<b>Temperatur ablesbar</b>	✓		
<b>Mit Display</b>	✓		
<b>Uhrentyp</b>	Wochenuhr		
<b>Ausführung Uhr</b>	digital		
<b>Überstundenschalter</b>	✗		
<b>Optimierung</b>	✓		

Créé le: 16/12/2025

<b>Mit Trinkwasserschaltung</b>	✗
<b>Bedienung</b>	Touchscreen
<b>Geeignet für Fußbodenheizungsregelung</b>	✓
<b>Geeignet für Fernwärmesteuerung</b>	✗
<b>Fernbedienung möglich</b>	✓
<b>IFTTT-Unterstützung verfügbar</b>	✗
<b>Mit Anwesenheitserkennung</b>	✗
<b>Witterungsabhängige Regelung</b>	✗
<b>Kontaktausführung</b>	Schließer (NO)
<b>Schutzart (IP)</b>	IP21
<b>Farbe</b>	weiß
<b>Klasse des Temperaturreglers</b>	II