

# Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor – außen

Artikel-Nr.: 150573A0 (weiß) | 150574A0 (anthrazit)



## Produkteigenschaften

- Misst Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Außenbereich
- Anzeige der ermittelten Wetterdaten über die Homematic IP App
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten in Verbindung mit anderen Homematic IP Geräten (z. B. für eine Lüftungs- oder Entfeuchtungssteuerung)
- Dank Batteriebetrieb und Funk-Kommunikation sofort einsatzbereit
- Flexible und einfache Wandmontage durch mitgelieferte Dübel und Schrauben oder Einsatz als Standgerät möglich
- Lieferbar in den Farbvarianten Weiß (HmIP-STHO) und Anthrazit (HmIP-STHO-A)
- Der Betrieb erfordert die Anbindung an eine der folgenden Lösungen:
  - Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und gebührenfreiem Cloud-Service
  - Zentrale CCU2/CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI
  - Partnerlösungen von Drittanbietern

## Technische Daten

Versorgungsspannung	2x 1,5 V LR6/Mignon/AA
Stromaufnahme	30 mA max.
Batterielebensdauer	5 Jahre (typ.)
Schutzart	IP44
Umgebungstemperatur	-20 bis +55 °C
Messbereich Temperatur	-20 bis +55 °C
Messbereich Luftfeuchtigkeit	0 bis 99 %
Abmessungen (B x H x T)	59 x 82 x 41 mm
Gewicht	100 g (inkl. Batterien)
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	220 m
Genauigkeit Luftfeuchtigkeit (typ.)	± 3 % (im Bereich von 20 bis 80 %)
Genauigkeit Temperatur (typ.)	± 0,3 °C (im Bereich von 5 bis 60 °C)

## Logistische Daten

Variante	Weiß	Anthrazit
Artikelnummer	150573A0	150574A0
EAN-Code	4047976505739	4047976505746
Kurzbezeichnung	HmIP-STHO	HmIP-STHO-A
Verpackungseinheit	90	90
Maße Verpackung	122 x 112 x 48 mm	122 x 112 x 48 mm
Gewicht inkl. Verpackung	179,8 g	179,8 g

## Lieferumfang

Homematic IP Temperatur- und Luftfeuchtigkeitssensor – außen

Schrauben (2x) und Dübel (2x)

1,5 V LR6/Mignon/AA Batterien (2x)

Bedienungsanleitung