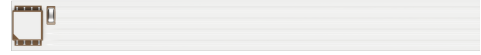


Levegő páratartalom- és hőmérséklet- érzékelő

TapHome levegő páratartalom és hőmérséklet érzékelő mennyezeti hűtéshez. Pontos harmatpont számítás, zónavezérlés. EXT csatlakozó, cserélhető.




Áttekintés

Méret	12 × 15 × 5 mm
Üzemi hőmérséklet	-40 ... 85 °C
IP védelem	IP20

A tipikus kondenzációs szenzorok nem tudnak zónaszabályozást biztosítani, lassú a reakcióidő, és ennek következtében a hűtési teljesítmény akadályozva van. Ezzel a speciális TapHome érzékelővel a zóna vezérlés elérhető, a harmatpont számítása pontos és a teljes hűtési teljesítmény a maximumon van. Továbbá az érzékelő kicserélhető, nincs örök a vakolat alá temetve.

A klímaberendezés szabályozásához az érzékelő miniatűr mérete lehetővé teszi a zavarmentes telepítési helyeket. A buszmodulok (2UI / 6UI / 6UI6OC / 4UI 2DO) EXT csatlakozóján keresztüli csatlakozás lehetővé teszi a hosszú kábelek mentén történő telepítést feszültségvesztés nélkül.

Rendelési kód	EXT-HUMIDITY REV:1.1
EAN	 8588602930939

Műszaki adatok

ELEKTROMOS PARAMÉTEREK

Fogyasztás	1 mA
Csatlakozás	UI (universal input)

MÉRÉS

Páratartalom-mérési tartomány	0–100% RH
Páratartalom pontossága	±3%
Hőmérsékletmérési tartomány	-40–85 °C
Mérési pontosság	±0.5 °C

Jellemzők

- Relatív páratartalom érzékelő 0% és 100% között
- Relatív páratartalom pontosság 3%
- Hőmérséklet -érzékelő a fedélzeten
- Áramfelvétel 1 mA
- Amikor behelyezi az érzékelőt a 2UI / 6UI / 6UI6OC / 4UI 2DO EXT terminálba, győződjön meg arról, hogy a rendszer le van kapcsolva és nincs áram alatt, hogy elkerülje az érzékelő károsodását.
- Üzemi hőmérséklet -40 ° C és +85 ° C között

[Levegő páratartalom- és hőmérséklet-érzékelő](#)



Termékoldal

<https://hardware.taphome.com/air-humidity-and-temperature-sensor/>

