

WEATHERHUB PRO

temperatūras un mitruma stacija

WeatherHub Sensors

Šis sensors ir sastāvdaļa no WeatherHub sistēmas temperatūras un mitruma mērīšanai (iekšelpās un ārpusē). To var izmantot tikai kopā ar šo sistēmu. Lietot šo sensoru var tikai ar WeatherHub tīkla vārteju.

Pirms lietošanas:

Uzmanīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju

Sekoji lietošanas instrukcijai ekspluatācijas laikā un Jūs nezaudēsiet savas tiesības uz garantiju

Mēs nenesam atbildību par bojājumiem vai zaudējumiem kas radušas instrukcijas neievērošanas gadījumā. Kā arī mēs nenesam atbildību par nekorektiem mērījumu rezultātiem vai to sekām.

Pievērsiet uzmanību arī drošības ieteikumiem

Saglabājiet šo instrukciju

Jūsu drošībai:

Iekārtu var lietot tikai ka aprakstīts šajā instrukcijā

Nesankcionēts remonts, modifikācija vai izmaiņas ir aizliegti

Uzmanību

Bojājumu risks:

- Turiet šo iekārtu un baterijas bērniem grūti sasniedzama vietā
- Baterijas nedrīkst mest ugunī, īsi noslēgt, izjaukt vai lādēt. Eksplozijas risks!
- Baterijas satur kaitīgas skābes. Baterijas ar zemu kapacitāti nekavējoties jāmaina lai izvairītos no baterijas iztecēšanas.
- Izņemiet baterijas ja iekārta nebūs lietota ilgāku laiku.
- Strādājot ar iztecējušām baterijām jālieto aizsargbrilles un aizsargcimdus

Svarīga informācija par iekārtas drošību

- Nedrīkst izvietot iekārtu pie ekstrēmām temperatūrām, vibrācijām vai triecieniem.
- Iekārtu var tīrīt ar mīkstu mitru lupatiņu. Nedrīkst lietot šķīdinātājus un abrazīvus.

Sensora uzstādīšana

Atveriet baterijas vietu un ielieciet 2 AA 1,5V baterijas. Uz displeja būs redzami temperatūras un mitruma mērījumi.

Sensora pievienošana

Palaidiet programmu. Nospiediet "Add new sensor" un ieskenējiet QR kodu, kas atrodas sensora

otrā pusē. Sensora koda kopija ir arī nodrukāta uz kartītes. Piešķiriet sensoram nosaukumu.

Sensora izvietošana

Sensoru ir jāizvieto 100m (200m) attālumā no tīklu vārteja. Izvietojot sensoru ārpus telpās jāizvēlas ēnainu un sausu vietu. Taisnie saules stari ietekmēs mērījumu rezultātiem un nepārtrauktais mitrums bojās elektroniskus komponentus.

Lietošana

Sensora kabelis ir ūdensdrošs, ideāli piemērots apkurē un gaisa kondicionēšanā, farmaceutikā, laboratorijas, rūpniecībā un mājāsaiņniecībā (saldētavā, apkures telpā, terārijā, akvārijā)

Papildus funkcijas WeatherHub programmā

- Mērījumu grafiskais attēls
- Max / Min vērtības
- Informācijas eksports CSV failā (tikai PRO+ sensoriem)

Baterijas maiņa

Saņemot ziņo no programmas par baterijas maiņu, atveriet baterijas vietu un ielieciet jaunas baterijas.

Specifikācija

Baterija: 2 x AAA, LR03

Baterijas darba laiks: apt. 2Gadi

Temperatūras mērīšanas diapazons: -39,9 + 59,9°C

Mitruma mērīšanas diapazons: 0...99%RH

Sensora mērīšanas diapazons: -50+110°C

Mērīšanas intervāls: 3,5min

Frekvence: 868,3MHz

Pārraides attālums: 100m (atvērta laukumā)

Sensora kabeļa garums: apt. 1,5m

Utilizācijas noteikumi

Šis produkts ir ražots no augstākas klases izejvielām un to detaļas var lietot atkārtoti vai pārstrādāt. Nekāda gadījumā nedrīkst izmest baterijas un akumulatorus kopā sadzīves atkritumiem.

Kā patērētājam Jums ir tiesības nodot nolietotas baterijas iegādes vietā vai arī speciālā atkritumu šķirošanas punktā.

Smago metālu zīmes: Cd= kadmijs, Hg=dzīvsudrabs, Pb=svins

Iekārtai ir EU WEEE uzlīmes. Lūdzu neutilizēt iekārtu kopā ar sadzīves atkritumiem. Bojātas elektriskās iekārtas ir jāutilizē speciāli aprīkotās vietās.

Vairāk informācijas un instrukcijas var skatīt programmā zem sadaļas "Info"

Atbilstības deklarācija

Ar šo mēs deklarējam ka šīs bezvadu raidītājs atbilst R&TTE Direktīvas 1999/5/EC pamatprasībām. Deklarācijas kopija ir pieejama pēc pieprasījuma caur info@dostmann-electronic.de

Garantijas saistības

TFA Dostmann GmbH & Co.KG nodrošina 1 gadu ražotāja garantiju, skaitot no pirkuma datuma. Ja garantijas laikā ar iekārtu kaut kas notiek, mēs par savu naudu veicam remontu vai arī manām bojāto iekārtu.

Garantijas saistības neattiecas uz bojājumiem no ekstrēmām temperatūrām, vibrācijas, triecieniem, šķidrumiem, nepareizas lietošanas, nesankcionētas iejaukšanas, termiskās vai baterijas korozijas un nesošo daļu bojājumiem. TFA Dostmann GmbH & Co.KG neuzņem garantijas atbildību par bojājumu sekām.

Mūsu ražotāja garantija neietekmē jūsu likumīgās tiesības.