

## Måler diskret på temperatur og luftfugtighed.

Vores MICRO Indoor climate sensorer er til dig, der gerne vil opsamle data om temperatur og luftfugtighed enkelt og diskret.

Sensorerne er trådløse, vejer mindre end 10 gram og måler blot 39 × 23 mm. Alt, du skal gøre, er at sætte dem op der, hvor du gerne vil måle.

De finder vej til nettet via en Cloud Connector, som håndterer mange sensorer og kvadratmeter på en gang.

MICRO Indoor climate sensorer har op til 15 års batterilevetid og er del af RoomAlyzer-systemet, som du aflæser enten i din app på PC, mobil eller tablet. Systemet er kendt for, at det er nemt og hurtigt at overskue data, der vises i enkle grafer.



Du kan få tilsendt advarsler om klimaet på mail eller sms og har både mulighed for selv at arbejde med rådata og for at få auto-rapporter tilsendt – også til andre end dig selv.

### Hvad bruges MICRO Indoor climate sensor til?



#### Diskrete målinger i montrer og udstillinger

Måler i montrer og udstillinger og bevarer æstetikken og fokus på genstande, mens du har fuld kontrol over både luftfugtighed og temperatur.



#### Kontrol over lager, køl og frost

Overvåg dine køle- og frostenheder og undgå at skulle kassere frostvarer, medicin osv. Kombiner det med RoomAlyzer MINI, og følg din leverance i kølebilen.

## Funktioner og specifikationer

### Kan jeg få data afleveret andre steder?

Alle vores sensorer afleverer data i det brugervenlige RoomAlyzer-system. De har åbent API, og vi er integreret til en lang række platforme – og der kommer hele tiden nye til. Vi gør meget ud af, at det skal være så enkelt for dig som muligt at få data, der hjælper dig med at optimere driften.

#### Funktioner

<b>Styringssoftware:</b>	Webapp/app
<b>Åbent API:</b>	Få data på andre platforme
<b>IFTTT:</b>	Send beskeder, når grænser nås
<b>Temperatur:</b>	-40 til +85°C
<b>Luftfugtighed:</b>	0 til 100% RH
<b>Aktivering:</b>	Ved at fjerne batterispærren
<b>Anvendelse:</b>	Indeklima alle steder (inklusive på køl)
<b>Sensor:</b>	Temperatur og luftfugtighed CE-, UKCA- og WEEE-godkendt

#### Specifikationer

<b>Materiale/farve:</b>	Polycarbonat (PC)
<b>Vægt:</b>	9,3 gram
<b>Mål:</b>	H39 x B23 x D12 mm
<b>Kommunikation:</b>	Cloud Connector (gateway) via SecureDataShot-protokol
<b>Montering:</b>	Peel-and-stick-tape på bagsiden
<b>Præcision:</b>	Temperatur +/- 0,1°C (ved stuetemp.) Luftfugtighed +/- 1% RH (mellem 0 og 90% RH ved stuetemp.)
<b>Batteri:</b>	Op til 15 års levetid v/almindelig drift
<b>Producent:</b>	BR1632A (kan skiftes) Disruptive Technologies