

## RoomAlyzer FULL

# Alt om dit indeklima i én sensor.

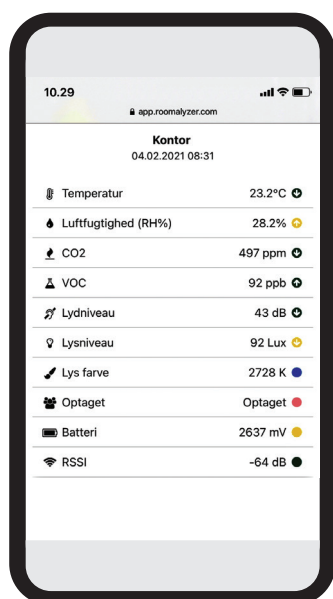
RoomAlyzer FULL giver dig det fulde overblik over dit indeklima og brug af lokaler. Den måler på otte værdier: Temperatur, luftfugtighed, reel CO2, TVOC, lyd, lysstyrke, lysfarve og anvendelse (PIR) – og har også et skimmelmodul.

Sensoren er 100% trådløs og skal hverken bruge wifi eller strøm. Du sætter den bare op der, hvor du vil måle, og aktiverer den. Så er du i gang.

RoomAlyzer FULL sender data til RoomAlyzer-systemet, som du tilgår via din app på PC, mobil eller tablet. Herinde får du dine data præsenteret med intuitive grafer og statistikker, og du har mulighed for at opsætte alarmer og auto-rapporter til både dig selv og andre. Du har også altid adgang til rådata. Du kan både arbejde med rådata og få tilsendt overskuelige, automatiske rapporter – også til andre end dig selv.



## Alt om dit indeklima – det fulde overblik



### Håndtering af klager og nudging

Lad RoomAlyzer FULLs data guide dig i stedet for fornemmelser og følelser. Du kan holde data tæt til kroppen, når det giver bedst mening for driften. Og du kan vælge at involvere brugerne med nudging til udluftning og mulighed for scanning af QR-kode, når det er relevant.

### Få mest for dine indeklima-penge

Mål på temperaturen. For hver grad, du kan skrue ned, sparer du CO2 og 5% på varmeregningen. Hold også øje med, om lyset bliver slukket, når lokalet forlades – og få det fulde overblik over, hvor indeklimakronerne er bedst brugt.

### Styrk din DGNB-certificering – og tjek dine anlæg

DGNB-points: Du får points for temperatur, luftfugtighed, CO2, TVOC, lyd og lys med én sensor.

CTS/HVAC: Eftertjek, om dine anlæg performer, og dokumentér det overfor din leverandør.

## 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>	+5 til +60°C
<b>Luftfugtighed:</b>	5% RH til 95% RH
<b>Aktivering:</b>	Via magnet på sensorens ene side
<b>Anvendelse:</b>	Indeklima, arealudnyttelse, skimmel og rengøring Temperatur + luftfugtighed + CO2 + TVOC + lyd + lysfarve + lysstyrke + tilstedeværelse (PIR)
<b>Sensor:</b>	CE-Godkendt

#### Specifikationer

<b>Materiale/farve:</b>	Støbt, hvid plastik (polyamid)
<b>Vægt:</b>	200 gram (uden batterier)
<b>Mål:</b>	H135 x B57 x D30 mm
<b>Kommunikation:</b>	NB-IoT
<b>Montering:</b>	Skrue, velcro eller 3M VHB
<b>Præcision:</b>	Temperatur +/- 0,1°C (ved stuetemp.) Luftfugtighed +/- 1% RH (mellem 10 og 80% RH) CO2 +/- 50 ppm + 3%
<b>Batteri:</b>	1,5 år v/almindelig drift
<b>Producent:</b>	IoT Fabrikken