

Over de Aeros

De Aeros meet elke seconde de parameters van het binnenklimaat met een nauwkeurigheid die ongeëvenaard is. De plug & play Aeros sensor is verkrijgbaar in drie varianten.

	Standard	Advanced	Pro
CO ₂ (NDIR)	✓	✓	✓
Temperatuur	✓	✓	✓
Relatieve Vochtigheid	✓	✓	✓
TVOC		✓	✓
Fijnstof (pm 0.3 - 10)			✓

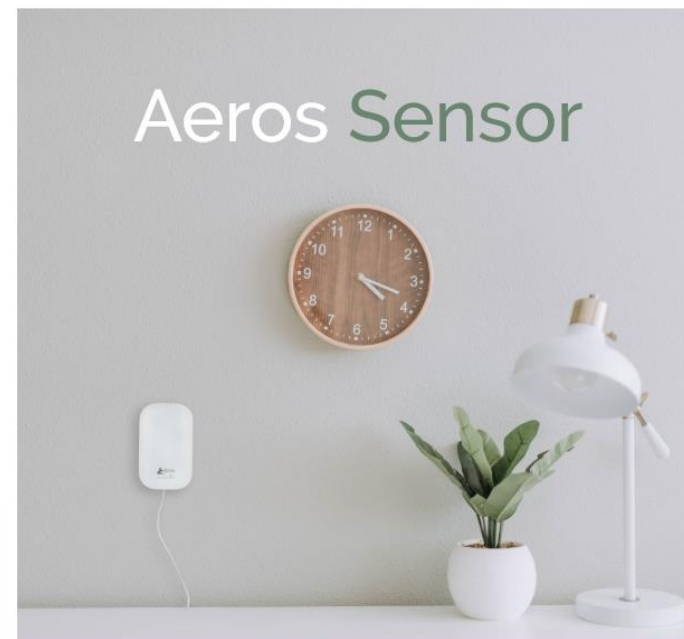


“

Binnenklimaat onder controle.

Mede door de corona-pandemie is er steeds meer aandacht voor een gezond binnenklimaat. Terecht, aangezien we 85% van de tijd binnen doorbrengen. Binnen is de lucht tot 5x meer vervuild dan buiten. Of het nu gaat om uzelf, naasten, klanten of personeel, het inademen van schone lucht biedt alleen maar voordelen.

Aeros Sensor



Dé verantwoorde manier om inzicht te krijgen in de kwaliteit van uw binnenklimaat. Ervaar betere prestaties, een hoger energieniveau en minder kans op allergische reacties.

www.aeros-sensor.eu
+31 6 11618695



Aeros App

De gratis bijbehorende app is koppelbaar met de sensor via een unieke QR-code. De app biedt u 24/7 inzicht en geeft u meldingen en adviezen bij het bereiken van grenswaarden.

Uniek is dat de Aeros zelfs aerosolen kan detecteren. Hoe lager het aantal aerosolen, hoe kleiner de kans op corona-overdracht binnen de ruimte. Verder biedt de app:

- Ontdek trends t.b.v. duurzaamheid en energie-efficiëntie.
- Het maken van vergelijkingen tussen diverse ruimtes.
- Het mogelijk maken van de investeringsbehoefte met onafhankelijke data.



Neem contact op

0162-238880
info@airspect.eu

Gaanderij 9,
4901 ZX, Oosterhout

Meer informatie: www.aeros-sensor.eu

Meten is weten.

"Het ideale binnenklimaat: het hoogste comfort in combinatie met de minst mogelijke vervuiling."

Voor wie ?

De Aeros Standard

Aan het CO2 niveau kun je aflezen of de ruimte goed genoeg geventileerd wordt. De Standard is voorzien van een stoplicht functie die een indicatie aangeeft betreft de CO2 waarden. De grenswaarden zijn verstelbaar en in -en uitzetbaar per sensor .

De Standard voldoet aan de meest recente regelgeving ten opzichte van binnenklimaat monitoring. Dit is de eerste stap naar inzicht in uw binnenklimaat.

De Aeros Advanced

Deze sensor meet ook de TVOC waarden van een ruimte. Deze schadelijke gassen zijn van grote invloed op het binnenklimaat.

Hoge waarden worden vaak vastgesteld binnen de horeca, uiterlijke verzorging en in de omgeving van chemische industrie.

De Aeros Pro

Fijnstof/aerosolen zijn nadelig voor de gezondheid. Hoe kleiner de deeltjes, hoe schadelijker. De Pro meet de fijnstof deeltjes in vier kanalen en informeert pro-actief bij hoge waarden.

De Aeros Pro is de benchmark voor totale controle over het binnenklimaat. *(Ook als uitbreidingspakket mogelijk.)*