



LoRa CO2 Sensor

ELS-ERS-CO2

1. Inbetriebnahme

Gehäuse mit einem kleinen Schraubenzieher o.ä. öffnen und anschließend den Batteriestreifen entfernen.

QR-Code auf dem Sensor mit dem Smartphone scannen und in der Geräteinfo den Online Status überprüfen. Dieser sollte innerhalb von 2 Minuten auf „online“ wechseln.

2. Montage des Sensors

Rückwand des Sensors mithilfe der beigelegten Schrauben oder dem doppelseitigen Kleband in Kopfhöhe an der Wand montieren.

Sensor an der montierten Rückwand anbringen und verschließen.



Nicht in der Nähe von Fenstern, Heizung, Klimaanlage oder Belüftungsauslässen montieren. Sonneneinstrahlung vermeiden.



Der Bewegungssensor hat einen Erfassungswinkel von ca. 90 Grad und kann Objekte innerhalb einer Distanz von rund 5 Metern erfassen.

Kurzvideo
(Schritte 1-3)



imgo.in/co2

3. Überprüfung und Dokumentation

In der Geräteinfo (ggf. nochmals QR-Code scannen) kontrollieren, ob die Messwerte korrekt angezeigt werden. Dies kann einige Minuten dauern.

Namen des Messpunkts und Standort in der Geräteinfo - oder alternativ auf beiliegender Liste - notieren.



Die beigelegte QR-Code-Sticker ermöglichen einen einfachen Zugriff auf die Geräteinfo von einem beliebigen Ort.