



Descrição:

O modelo Fractal Sense AirQ fornece valores de qualidade do ar, níveis de CO₂ e COV, variáveis críticas para determinar se um ambiente se encontra em condições adequadas para as pessoas. Com alarmes configuráveis e relatórios, pode capturar dados de forma fiável e enviá-los para o Fractal One para registrar valores e conhecer as tendências das condições ambientais.

Instalação fácil:

A instalação Plug and Play permite que o usuário instale o equipamento e o configure de uma forma simples.

Extensão:

Este equipamento pode ser anexado a um sensor de temperatura e humidade.

Dimensões (Al x An x Fo):

12cm x 17,5cm x 5cm.

Características técnicas:

Pode medir CO₂ (dióxido de carbono) em um intervalo de 400 a 8192 partes por milhão (ppm) e concentração COV (Compostos Orgânicos Voláteis) em um intervalo de 0 a 1187 partes por bilhão (ppb). Pode detectar álcoois, aldeídos, cetonas, ácidos orgânicos, aminas, alifáticos e hidrocarbonetos aromáticos.

Aplicações:

- Setor médico
- Agro-industrial
- Minas
- Área de conforto
- Setor alimentar

Variáveis:

CO₂

TVOC