

## IDEAL AS10 Innenraumluftsensor

Der **IDEAL AS10 Innenraumluftsensor** misst in Echtzeit die **Zusammensetzung** der **Luft**, das **Innenraumklima** sowie **Umwelteinflüsse**.

Dabei hat er **3 Hauptfunktionen**:

- **Messung und farbliche Darstellung der Luftqualität.** Der IDEAL AS10 misst **Feinstäube** der Klassen PM2.5 und PM10. Des Weiteren werden **VOCs** (flüchtige organische Verbindungen), **Temperatur**, **Luftfeuchtigkeit** und **Luftdruck** gemessen. Der IDEAL AS10 zeigt die **Luftqualität direkt am Gerät** über ein **6-stufiges Farbschema** an. Dieses Farbschema reicht von grün = gut bis dunkelviolet = gefährlich. Alle



## Technische Daten

### Eigenschaften

Stecksystem

TYP E