



KOOLDIOXIDE METEN

Voorkom ongemak, hoofdpijn en overmatige aerosols in de kamer - en stel onze CO2-detector AirSecure op.

Met onze CO2-detector AirSecure geeft u slechte lucht geen kans! U voorkomt daarmee ook mogelijke gevolgen van een te hoge kooldioxideconcentratie, zoals hoofdpijn, misselijkheid, algehele malaise, geïrriteerde slijmvliezen of een sterk verhoogd aerosolgehalte in de ademlucht. Dit laatste kan bijvoorbeeld leiden tot een verhoogd infectierisico binnen de ruimte. De ABUS AirSecure waarschuwt op betrouwbare wijze voor verhoogde CO2-concentraties, temperatuur en luchtvochtigheid binnenshuis. De sensor heeft een levensduur van tien jaar. De AirSecure kan zowel aan de wand worden bevestigd alsook mobiel worden geplaatst op ladekasten, tafels en dergelijke. Naast het grote OLED-display zijn een LED-kleurendisplay en een akoestisch alarm geïntegreerd.

Technologieën

- CO2-sensor levensduur: max. 10 jaar
- OLED-display
- LED-kleurenindicatie van de actuele luchtkwaliteit
- Voedingsspanning AC: AC-adapter, ingang: AC 100~240 V, uitgang: DC 5 V/1 A (Micro-USB)
- Reservebatterij (Li-ion 3,7 V)
- Datum- en tijdweergave
- Gebruikstemperatuur: -10° tot 40°C
- Luchtvochtigheid: 0 % tot 95 % (niet-condenserend)
- Meetbereik: CO2: 0-5.000 ppm
- Weergave van alarmgebeurtenissen

C02-melder AirSecure C02WM110



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Toepassing en gebruik

- Voor de detectie van CO₂-concentraties in binnenruimtes
- Weergave van temperatuur en luchtvochtigheid
- Bevestiging aan de muur of vrijstaande opstelling

Varianten

- Kleur: wit

Technische gegevens - C02-melder AirSecure C02WM110

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Afwerking | wit |
| Batterij - permanent geïnstalleerd | Ja |
| Gewicht | 201 g |
| EAN | 4003318679643 |