

# CO2-Warmmelder AirSecure CO2WM110

Seite 1 von 3



## Technologien

- CO2-Sensor Lebensdauer: max. 10 Jahre
- OLED-Display
- LED-Farbanzeige der aktuellen Luftqualität
- Spannungsversorgung: AC-Adapter, Eingang: AC 100~240 V, Ausgang: DC 5 V/1 A (Micro USB)
- Backup-Batterie (Li-Ion 3,7 V)
- Datums- und Zeitanzeige
- Betriebstemperatur: -10° bis 40°C
- Luftfeuchtigkeit: 0 % bis 95 % (nicht kondensierend)
- Messbereich: CO2: 0-5.000 ppm
- Alarm-Ereignisanzeige

## Einsatz und Anwendung

- Zur Detektion von CO2-Konzentrationen in Innenräumen
- Anzeige von Temperatur und Luftfeuchtigkeit
- Wand- oder Standmontage



Security Tech Germany

# C02-Warntmelder AirSecure C02WM110

Seite 2 von 3

---

# C02-Warmmelder AirSecure C02WM110

Seite 3 von 3

---

## Technische Daten - C02-Warmmelder AirSecure C02WM110

---

Batterie	1000mAh 3.7V Li-ion Battery
Färbung	weiß
Gewicht	273 g