

CO₂ INDOOR DETECTOR  mit Schweizer Qualitätssensoren

AIRMONITOR CO₂



CO₂-Messgerät zur Erfassung und Bewertung der Kohlendioxid-Konzentration - mit Lüftungsempfehlung und Anzeige von Uhrzeit, Temperatur sowie Luftfeuchtigkeit



Das CO₂-Messgerät leistet einen wertvollen Beitrag zur Herstellung eines **gesunden Raumklimas**.

Es erfasst und bewertet die Kohlendioxid-Konzentration in der Innenraumluft. Die Beurteilung der ermittelten Werte erfolgt in den Stufen hohe, mittlere, mäßige und niedrige Raumluftqualität und wird mit einem **leicht verständlichen Symbol** angezeigt. In den beiden niedrigsten Stufen wird eine **Lüftungsempfehlung** in Form von optischen und akustischen Signalen ausgesendet.

Der Anwender wird außerdem permanent über die **Uhrzeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit** informiert. Das Display lässt sich abdimmern und der **Signalton** abschalten, beispielsweise in der Nacht.

Zu den weiteren Eigenschaften des Produktes zählen das ansprechende Aussehen und eine **simple Bedienung**. Die Einsatzmöglichkeiten umfassen unter anderem Wohnhäuser, Büros, Kindergärten, Schulen und öffentliche Gebäude.



B.I.S. KOHLER
Bureautique Informatique Systèmes
Rue des Bosquets 31
1800 Vevey

CO₂ INDOOR DETECTOR

AIRMONITOR CO₂



Technische Daten:

Artikel	AirMonitor CO ₂
FUNKTION	CO ₂ -Messgerät
MESSGRÖSSEN	Konzentration Kohlendioxid (CO ₂) Luftfeuchte Umgebungstemperatur
MESSBEREICH KOHLENDIOXID (CO ₂)	400 ... 9999 ppm
GENAUIGKEIT KOHLENDIOXID (CO ₂)	± 50 ppm
SENSORTYP	NDIR CO ₂
MESSBEREICH UMGEBUNGSTEMPERATUR	-9,9°C ... 50°C
GENAUIGKEIT UMGEBUNGSTEMPERATUR	± 1°C
AUFLÖSUNG UMGEBUNGSTEMPERATUR	0,1°C
MESSBEREICH LUFTFEUCHTE (RELATIV)	0% ... 100%
GENAUIGKEIT (ABSOLUT) LUFTFEUCHTE (RELATIV)	± 3% (30% ... 70%) ± 5% (0% ... 30%, 70% ... 100%)
AUFLÖSUNG LUFTFEUCHTE (RELATIV)	0,1%
STROMVERSORGUNG	Netzteil 5V/DC / 1A
ABMESSUNGEN (B X H X T)	90 mm x 91 mm x 33 mm
GEWICHT	130 g
LIEFERUMFANG	AirMonitor CO ₂ , Netzteil

- Effektive Messung und Bewertung der CO₂-Konzentration in der Innenraumluft
- Wertvoller Helfer zur Herstellung eines gesunden Raumklimas
- Optische und akustische Signale warnen vor zu hoher CO₂-Konzentration
- Lüftungsempfehlung zur Verbesserung des Raumklimas
- Umfassende Information durch Anzeige von Uhrzeit, Temperatur und Luftfeuchtigkeit
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten: Wohnhäuser, Büros, Kindergärten, Schulen und öffentliche Gebäude u.A.
- Abschalten des Signaltons und Abdimmen des Displays möglich
- Einfache Handhabung
- Attraktives Design



Artikel-Nr. : 082.427A

CO₂-Messgerät

Preis : CHF 128.--

Bureautique **I**nformatique **S**ystèmes
K O H L E R

B.I.S. KOHLER
Bureautique Informatique Systèmes
Rue des Bosquets 31
1800 Vevey