

Kompakter CO2 Monitor

- Modernes und funktionales Gehäuse
- Weiter Messbereich: bis zu 19999 ppm / 2% CO₂ (Variante -20)
- über Micro-USB-Buchse wieder aufladbar
- 24 Stunden Batterielaufzeit
- Hintergrundbeleuchtung
- Erste Alarmstufe per Tastendruck „5 Minuten still“ für Lüftungsvorgang
- Ideal zur Luftgüte und Lufthygiene-Überwachung
- Hold-Funktion zum Einfrieren von Messwerten
- Min/Max-Funktion für minimal und maximal erfasste Messwerte
- mit Metall-Gürtelclip und Umhängeschlaufe
- mit Kalibrieranschluss
- Made in Germany



BESCHREIBUNG

Kompakter CO₂ Monitor mit Alarm für viele Anwendungen in der Luftqualitätsüberwachung, Gewächshäusern, Energie Management und für Forschung und Lehre.

Die Messung erfolgt mit einem hochwertigen optischen NDIR-Messverfahren an den Luftöffnungen auf der Geräteoberseite.

Gleichzeitige Anzeige des zeitlich gewichteten Mittelwertes über 8 Stunden (TWA) oder 15 Minuten (STEL).

CO₂ – gefährlich bei Konzentrationen > 3%

Das ECO420 ist das ideale Mess- und Warngerät für moderate, aber ungefährliche Konzentrationen – aber ersetzt keine persönliche Schutzausrüstung für Anwendung in potenziell gefährlichen Atmosphären.

ACHTUNG:

Betreten Sie niemals Bereiche, in denen die Konzentration 3% oder 30000 ppm CO₂ überschreiten kann, ohne zusätzliche Schutzmaßnahmen!



ECO 420 front

Familiendatenblatt

ECO 420-02 / ECO 420-20

Kompakter CO2 Monitor

Anzeige

Die dreizeilige LCD-Anzeige bietet dank der Hintergrundbeleuchtung eine ergonomische Weitwinkelsichtbarkeit – bei Tag und bei Nacht.

Die HOLD-Funktion ermöglicht das Einfrieren der Anzeigewerte.

Stromversorgung

2 leistungsstarke AA-NiMH-Akkus, das stromsparende Design und die konfigurierbare Abschaltautomatik sorgen für einen langen Betrieb.

Konfigurierbare LCD-Hintergrundbeleuchtung für weitere Energiesparmöglichkeiten.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Messspezifikationen

	ECO 420-02	ECO 420-20
Messbereich	0..2000 ppm präzise (maximal bis 10000 ppm /1,000%)	0..19999 ppm; 0,000..2,000 % (erweitert bis 3,200 %)
Genauigkeit (Nenntemperatur)	±70 ppm CO ₂ ±3% vom Messwert	
Messzyklus	2 s	
Druckabhängigkeit	+ 1,6% v. Messwert pro kPa von Normaldruck	
Sensorlebensdauer	> 15 Jahre	

Generelle Spezifikationen

Anzeige	3-zeilig mit Batteriezustandsanzeige, Hintergrundbeleuchtung, geschützt durch bruch sichere Scheibe, Überkopfanzeige auf Knopfdruck
Stromversorgung	2 x AA-wieder aufladbare NiMH Akkus (im Lieferumfang),
Stromverbrauch	~ 50 mA
Batterielaufzeit	Laufzeit > 24 h mit NiMH Akkus
Automatisches Abschalten	Ja, vom Benutzer konfigurierbar
Betriebsbedingungen	0 bis 50 °C; 0 bis 85 % r.F. (nicht betauend)
Lagertemperatur	-20 bis 70 °C (ohne Akkus)
Schutzart	IP30
Abmessungen	108 x 54 x 28 mm (H x B x T)
Gewicht	ca. 160 g
Gehäusewerkstoff	bruchfestes ABS, Polyester (Frontplatte)



Lieferumfang

- Handmessgerät mit fest verbautem Sensor (siehe Bestellcodes)
- 2x AA-NiMH-Akkus
- Betriebsanleitung

BESTELLCODES

ECO420		
Kompakter CO ₂ Monitor mit Alarm (früher G 1910)		
1	Messbereich	
	-02	0..2000 (max. 10000) ppm CO ₂ / 0,000..0,200 (max 1,000) % CO ₂
	-20	0..19999 ppm CO ₂ / 0,000..2,000 % CO ₂
2	Ausführung	
	-	Gerät mit Metall-Clip und Umhängeschlaufe
	-AQ	Gerät mit Metall-Clip, Einstellung: Warn 1000 ppm/Alarm 2000 ppm, Dauerbetrieb

ECO 420-02 / ECO 420-20**Kompakter CO₂ Monitor****Standard-Artikel**

ECO420-02	Kompakter CO ₂ Monitor mit Alarm Messbereich: 0 ... 2000 (max 10000) ppm CO ₂ / 0,000 ... 0,200 (max 1,000) % CO ₂ Lieferumfang: Gerät mit Sensor, Anleitung, Akkus, USB-Ladekabel (ohne Netzadapter)	Art.Nr. 486768
ECO420-20	Kompakter CO ₂ Monitor mit Alarm Messbereich: 0 ... 19999 ppm CO ₂ / 0,000 ... 2,000 % CO ₂ Lieferumfang: Gerät mit Sensor, Anleitung, Akkus, USB-Ladekabel (ohne Netzadapter)	Art.Nr. 486769
ECO420-20-AQ	Kompakter CO ₂ Monitor mit Alarm Messbereich: 0 ... 19999 ppm CO ₂ / 0,000 ... 2,000 % CO ₂ Lieferumfang: Gerät mit Sensor, Anleitung, Akkus, USB-Ladekabel (ohne Netzadapter)	Art.Nr. 487102

Zubehör**Ersatzteile:**

GB-AA-2	Ersatzbatterien 2x AA	Art.-Nr. 600704
---------	-----------------------	------------------------

Weiteres Zubehör:

G1000-BASE	G 1000 Tischständer und Wandhalter	Art.-Nr. 481885
GKK1000	Koffer	Art.-Nr. 611603

Weiteres verfügbares Zubehör finden Sie auf der Senseca-Website.