

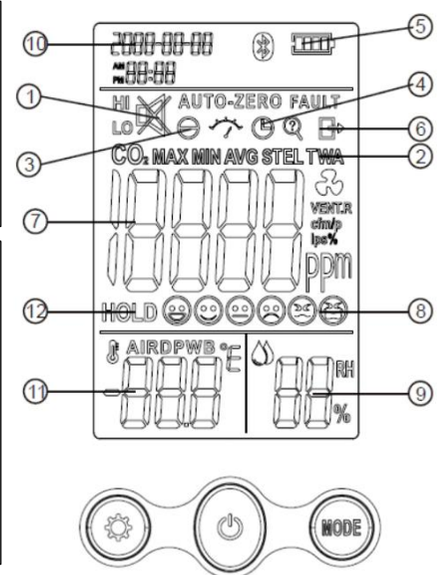
Kurzanleitung für CO₂-Messgerät UNI-T A37



Inhalt:
 - CO₂-Monitor
 - USB- Ladekabel
 - Bedienungsanleitung

Abschaltautomatik:
 Wenn 2 h keine Taste gedrückt wird, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

Laden:
 Das Gerät funktioniert auch während des Ladens. Der Akku kann über USB am Rechner aufgeladen werden.
 Ladedauer: max. 3 h



Betriebsart	Funktionen	Tasten
AUS	Gedrückt halten (~ 5s): ein-/ausschalten	
Messung	Kurz drücken: Hintergrundbeleuchtung ein-/ausschalten	
	Kurz drücken: Wechsel zwischen Temperatureinheiten °C/°F	
	Gedrückt halten (~ 5s): Alarmton ein-/ausschalten	

Nr.	Anzeige	Nr.	Anzeige
1	Alarmton EIN/AUS	7	CO ₂ -Konzentration
2	Betriebsarten: CO ₂ (voreingest.) /STEL/TWA/MAX/MIN/AVG	8	CO ₂ -Konzentration Emoticon-Anzeige
3	CO ₂ -Kalibrierung	9	Relative Luftfeuchtigkeit
4	Ausschaltzeit	10	Datum/Uhrzeit
5	Ladestand	11	Temperatur
6	Kalibrierung beenden	12	Messwert wird vorübergehend dauerhaft angezeigt

	400 ppm - 450 ppm
	450 ppm - 700 ppm
	700 ppm - 1.000 ppm
	1.000 ppm - 2.000 ppm
	2.000 ppm - 5.000 ppm
	> 5.000 ppm

Nachdem 120 Sekunden nach dem Einschalten des Geräts vergangen sind, beginnt die Messung.

Oberhalb von 1.000 ppm beginnt das rote Hintergrundlicht zu blinken. Sofern der Alarmton nicht ausgeschaltet ist, wird der Ton erklingen.

Der Wert von **1.000 ppm** gilt als **Richtwert** gemäß Empfehlungen. Bis zu diesem Wert ist die Luft als **hygienisch unbedenklich** einzustufen. Beim Überschreiten dieses Richtwerts solle gelüftet werden. Zum Vergleich: Frischluft von außen besitzt einen Wert um die 400 ppm. Oberhalb von **2.000 ppm** ist die Luftqualität inakzeptabel: Es muss gelüftet werden.