

## Kalibrierung SEN CO2

Art. Nr.: SEN CO2 O

Art. Nr.: SEN CO2 S

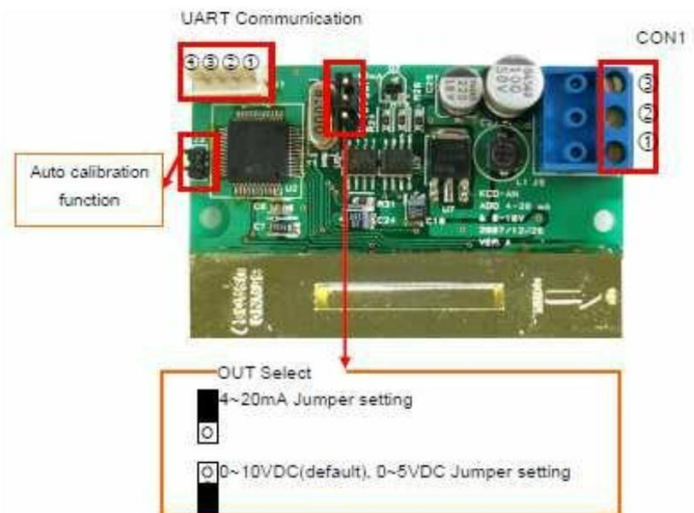
Art. Nr.: CO2 AF

1. Allgemein müssen die Sensoren nicht neu kalibriert werden (langzeitstabil)

2. Es gibt 2 Arten der Kalibrierung

Autokalibrierung  
Mit Jumper (Voreingestellt)

Neukalibrierung  
Ohne Jumper



3. Funktionsweise: Autokalibrierung (mit Jumper)

Alle 3 Wochen wird der Sensor automatisch rekaliert. Dabei ist es notwendig, dass der Sensor 1x pro 3 Wochen mit Frischluft zusammen kommt (380ppm bis 480ppm)

Anwendung: Büros, Schulen, usw.

4. Funktionsweise: Selbstkalibrierung (ohne Jumper)

Der Sensor ist vorkalibriert und langzeitstabil (min. 5 Jahre). Danach sollte er von der Fa. MB-Systemtechnik rekaliert werden

Anwendung: Industrie, Landwirtschaft