

## CNMZ-MOD



### Beschreibung

CO-Mess-Zentrale für maximal 100 Messfühler in MOD-BUS RS485  
mit LED-Alarmdisplay und LCD-TOUCH-Messwert-Anzeige

- **Besonderes:** Messwertanzeige für alle Messstellen
- **Anwendung:** Überwachung der Luft in Tiefgaragen auf Kohlenmonoxid- und Stickstoffdioxidkonzentration nach TGVO und VDI-2053

### Technische Daten:

- Gehäuse: Wandgehäuse aus Polystyrol H x B x T 260 x 250 x 90 mm, inkl. Kabelverschraubungen
- Schutzart: IP 58
- Messstellen: über extern MOD-BUS bis zu 100 Sensoren
- Messsignal analog : nein
- Messsignal digital : MOD-BUS RTU RS485
- Temperaturbereich: -20°C .... +50°C
- Relative Feuchte: 15-90%
- Schaltschwellen: Alarm 1 selbstlöschend nicht frei programmierbar; Alarm 2 selbstlöschend nicht frei programmierbar; Alarm 3 selbstlöschend nicht frei programmierbar; Alarm 4 selbstlöschend nicht frei programmierbar
- Schaltausgänge: 5 potentialfreie Wechsler 250 V/2,5A nicht frei programmierbar;
- Bedienelemente: keine;
- Sonstiges: Linienüberwachung, Programmierung nur über ext. Software möglich
- Anzeigeelemente: LED -Display Rot Alarm 1... 4 Hupe aktiv; Gelb Error; Service Menü; Grün Power; Ready; LCD -Grafik-Display beleuchtet;
- Anschlußwerte: 230 V/50Hz/60W
- zur Programmierung, Inbetriebnahme und Wartung ist ext. Programmiersoftware erforderlich
- Kabelverschraubung: nicht inkludiert
- Gewicht: 2,2 kg

[\\_Bedienungsanleitung als PDF](#)

---

[www.gaswarnanlage.com](http://www.gaswarnanlage.com)

RA-GAS GmbH - 71394 Kernen - Rudolf-Diesel-Straße 22 - Tel.: +49 7151 / 930440