



Elektronik – Modul GMS plus

2-Kanal-Messsystem für die Gas-und Temperaturüberwachung von einem oder zwei Räumen, zum Messen von Chlorgas, Chlordioxid und Ozon mit folgenden Merkmalen:

- LCD-Grafik-Display mit Hinterleuchtung zur Anzeige der aktuellen Messwerte sowie der Maximal-und Durchschnittswerte der vergangenen 8 Stunden
- Klartextmenüführung in 5 wählbaren Sprachen
- 3 potentialfreie Kontakteingänge (Türkontakt I und II, externe Alarm-quittierung)
- Relaisausgänge
 - * 2 Alarmkontakte pro Mess-Kanal (Gas-Alarm, Temperatur-Alarm)
 - * 3 frei definierbare Sammelalarme
 - * 1 Sensoralarm
- 3 Analogausgänge 0/4-20 mA
- RS232-Schnittstelle zur direkten Druckeransteuerung
- RS485-Schnittstelle zum Anschluss an ChemWeb-Server, OPC-Server, Data Access V 2.0 und CMS-Software
- Umgebungstemperatur 0-50°C
- Elektrischer Anschluss: 200-240 V AC, 50-60 Hz
- mit CE-Kennzeichnung und EMV-Zulassung
- im Wandaufbaugeschützart IP66
- Gewicht: ca. 5,5 kg
- Abmessungen: B 320 x H 310 x T 175 mm
- Betriebsspannung: 200 – 240 V AC
- einschl. Betriebsanleitung in deutscher Sprache

11713

GMS plus Seite 1/1

Diese Produktbeschreibung dient ausschließlich der unverbindlichen Information. Alle Angaben basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungswerten. Verbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Die Angaben in dieser Produktbeschreibung stellen keine Garantie für die Beschaffenheit der von uns zu liefernden Waren dar. Technische Änderungen im Rahmen des Zumutbaren behalten wir uns jederzeit vor.

Steuernummer: Finanzamt Ibbenbüren 327 / 5989 / 7369 • USt-IdNr.: DE 317122296

Gläubiger-Identifikationsnummer im SEPA Lastschriftverfahren: DE81UHW00002102829

Amtsgericht Steinfurt HRB 11889 • Sitz der Gesellschaft: Ibbenbüren • Geschäftsführer: Uwe Hohnhorst

Internet: www.uh-w.de