

MODEL OCTOPLUS:

Alarm- und Messzentrale für explosive und toxische Gase



Die Zentrale OCTOPLUS steuert auf einfache und wirksame Weise die an sie angeschlossenen Detektoren für explosive oder toxische Gase. Durch ihre Präzision und Flexibilität kann sie in zahlreichen Bereichen eingesetzt werden, wie Parkhäuser, Labore u.a.

Ihre hintergrundbeleuchtete Anzeige informiert Sie jederzeit über die gemessene Gaskonzentration.

Standardmäßig ist sie mit 5 Relais ausgestattet, an die verschiedene Regelungssystemtypen angeschlossen werden können.

Durch den Anschluss eines oder mehrerer Dalemans-Detektoren steht Ihnen eine Anlage sehr hoher Leistungsfähigkeit zur Verfügung.



Technische Daten der Zentrale

MODELL		OCTOPLUS
GERÄTEZULASSUNG		CE-geprüft
SIGNALVERARBEITUNG		4...20 mA (Mit interner oder externer 24 V Spannungsversorgung)
ANZAHL DER SIGNALEINGÄNGE	STANDARDVERSION	- 4 Eingänge in der Grundversion
	ERWEITERUNG	- 4 zusätzliche Eingänge - Es können mehrere Grundgeräte an eine Anzeige angeschlossen werden
ANZEIGE		LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung
ALARME		4 frei einstellbare Alarmschwellen
STÖRUNG		1 Schwellwert
AUSGANGSRELAIS	STANDARDVERSION	5 Relais mit jeweils einem potentialfreien Kontakt zur freien Programmierung
	ERWEITERUNG	Platine mit 8 zusätzlichen Relais sind optional verfügbar
	TECHNISCHE SPEZIFIKATION	3A, 230 V max.
ANALOG AUSGANG		Opcional
ALARMANZEIGE	AKUSTISCH	interner Summer
	OPTISCH	Grenzwertüberschreitungen: 1 rot aufleuchtende LED pro Grenzwertmelder
		Störung: 1 gelb aufleuchtende LED
		Störung 230 V: 1 gelb aufleuchtende LED
PROGRAMMIERUNG		über externen PC über Windows Einstellung der Alarmschwellen und Anpassungen sowie die Eingabe eines Passworts über integrierte Gerätetasten.
SPANNUNGSVERSORGUNG		230 Vac - 50 Hz
NOTSTROMVERSORGUNG		24 Vdc
STANDARDGEHÄUSE	ABMESSUNGEN (H x L x B)	215 x 305 x 115 mm
	GERÄTESCHUTZ	IP 55
OPTIONAL ERHÄLTICHE METRALLSCHRÄNLE	ABMESSUNG (H x L x B)	400 x 400 x 200 mm
		600 x 400 x 200 mm
		800 x 400 x 200 mm
GERÄTESCHUTZ		IP 54