

GASALARM S/200- P



Der Melder S/200-P ist autark einsetzbar und warnt durch eine Sirene. Ein Relaiskontakt ermöglicht z. B. den Anschluss an eine Alarmzentrale, die Steuerung eines Ventils oder einer Belüftungseinrichtung, sowie die Ansteuerung eines Telefonwählgerätes (I-TEL). An den zusätzlich vorhandenen 12 V-Alarmausgang kann eine weitere Sirene oder Blitzlampe zur externen Alarmierung angeschlossen werden.

Der Melder ist als 230 V AC und 12V DC Version erhältlich:

Sensor:	elektro-chemisch
Warnton:	Piezoelektrisch, >85 dB(A) in 1 m Entfernung
Kontrolllampen:	Grüne LED für Bereitschaft, Rote LED für Alarm u. Gelbe LED für Fehler
Abmessungen:	140x125x42 (B x H x T mm)
Gewicht:	230 Volt Ausführung: ca. 500 g 12 Volt Ausführung: ca. 250 g
Farbe:	weiß
Relaiskontakt:	potentialfreier Wechselkontakt: max. 5 A, 230 V AC
Alarmausgang:	12 V DC, max. 200 mA
Alarmreset:	automatisch bei Unterschreiten der Alarmschwelle
Leistungsaufnahme:	
S/200-P, 230 V AC	max. 6 VA
Stromaufnahme:	
S/200-P, 12V DC	max. 130 mA
Betriebstemperatur:	-10°C bis +40°C
Schutzart:	IPX2D
Empfindlichkeit/ Alarmschwellen S/200-P:	Propan: 0,240% Butan: 0,205% Methan: 0,400%

Dieser Melder ist Bauartgeprüft nach EN 50194-1:2009

Alle 230 Volt Geräte werden inklusive Anschlusskabel mit Eurostecker geliefert.

S/200-P 230V AC Art. Nr. 422040
S/200-P 12V DC Art. Nr. 422041