

OptiGas - 12VDC Gasmelder mit NC/NO-Relais



Security Tech Germany

Art.-Nr. RM1200

Seite 1 von 1

Dieser Melder detektiert zuverlässig das bei Verbrennung fossiler Stoffe entstehende CO-Gas (Kohlen-Monoxid). Der Melder wird idealerweise bei offenen Feuerstellen (Gasherd, Kamin) und in Garagen eingesetzt. Die Alarmschwelle liegt bei 150 ppm CO-Konzentration in einem Zeitfenster zwischen zehn und 30 Minuten, oder einer CO-Konzentration von 350 ppm innerhalb von sechs Minuten. • direkter Anschluß an nahezu jede Alarmzentrale mit 12 V Betriebsspannung • 4-adriger Anschluß • sehr geringe Stromaufnahme • Alarmspeicher oder Autoreset (mittels Steckbrücke wählbar) • eingebauter Taster für Selbsttestfunktion • potentialfreier Alarmausgang (Wechslerkontakt - max. 1A /28 V DC) • einheitliches Design für alle Meldertypen • Betriebsspannung: 12 V DC / Ruhestromaufnahme: 15 mA • LED-Anzeige (Grün=OK, Rot=Alarm)

Caractéristiques techniques - OptiGas - 12VDC Gasmelder mit NC/NO-Relais

Contrôle de tension	Non
---------------------	-----