



Melder für Kurzzeitvermietungen h1002_01

Kombinierter Methan-/CO-Gasmelder mit Alarm, geeignet für die Montage auf Unterputzdose 503. Abmessungen: B 84 x T 34 x H 150 mm.

Der Melder h1002_01 ist ein professionelles Gerät, das für die Sicherheitsüberwachung in häuslichen und touristischen Umgebungen entwickelt wurde, insbesondere in Kurzzeitvermietungen und Ferienhäusern. Es entspricht den europäischen Normen EN50291, EN50194, EN50270 und IEC und kann das Vorhandensein von Methangas und Kohlenmonoxid (CO), zwei der gefährlichsten Gase für Menschen in Wohnumgebungen, nachweisen.

Der katalytische Sensor erkennt Konzentrationen von Methangas bis zu 10% der L.I.E. (Lower Explosive Limit), während der elektrochemische Sensor für CO den Alarm exponentiell zwischen 30 und 300 ppm auslöst und so auch vor längerer Exposition gegenüber geringen Konzentrationen schützt.

Das Gerät verfügt über Doppelalarmrelais (eines für explosive Gase und eines für toxische Gase), ein eingebautes Selbstdiagnosesystem mit sofortiger Warnung vor jedem Sensorfehler und einen minimalen Stromverbrauch (1W). Er wird mit 230-240 VAC betrieben und ist für die Wandmontage oder direkt auf der Unterputzdose 503 konzipiert, wie im technischen Diagramm dargestellt.

Mit einer IP42-Schutzart ist er für den Innenbereich geeignet und gewährleistet eine kontinuierliche Überwachung zum Schutz der Gäste und des Gebäudes.

Sichern Sie Ihre Kurzzeitmietwohnung. Kaufen Sie den h1002_01 Melder für zertifizierten Schutz vor Methangas und

Beipflicht Kohlenmonoxid.

assiert

Wartung

Gas

Sensoren?

Wichtige Merkmale:

Bel?

Wichtig

Methangas Sensoren: Katalytisch für Methangas, elektrochemisch für Kohlenmonoxid (CO)

Warnung Alarm für explosive Gase: 10% UEG-Schwelle

Warnung Alarm für giftige Gase (CO): Exponentieller Schwellenwert von 30 ppm bis 300 ppm

Selbstdiagnoseschaltung

Alarmrelais: 1 für Methangas, 1 für CO

Stromversorgung: 230÷240 VAC 50/60 Hz

Absorption: 1W

Schutzart: IP42

Installation: Wandmontage oder auf 503 Box (siehe beiliegendes Schema)

Kaufberatung: Um ein Ferienhaus oder eine Kurzzeitmiete abzusichern, ist die Installation eines zertifizierten Gasmelders unerlässlich.

Gewicht: ca. 340 Gramm

Kombinierte Erdgas + CO-Modelle bieten eine umfassende Abdeckung der Hauptrisiken, die mit Leckagen aus Gasanlagen und Fehlfunktionen von Herden oder Heizkesseln verbunden sind.

Auf jeden Fall sollte man darauf achten, dass das Gerät den europäischen Normen entspricht und eine einfache Installation auf Standard-Unterputzdosen bietet.

- Erkennung: kombiniertes Methan und Kohlenmonoxid.
- Alarm: präzise auch bei anhaltend niedrigen Konzentrationen.
- Installation: einfach auf 503er Unterputzdose.
- Integriertes Selbstdiagnosesystem: für maximale Zuverlässigkeit.
- Geeignet: für Kurzzeitvermietungen, B&Bs, Ferienhäuser und -wohnungen.

Methan-CO-Gaswarngerät für Kurzzeitvermietungen, Methangaswarngerät mit Alarm für Ferienhäuser, Monoxid- und Methangassensor zertifiziert nach EN50291, Gaswarndose 503, Sicherheitseinrichtung für Gasanlagen, Doppelgaswarngerät mit Selbstdiagnose.

FAQ:

*Bilder rein indikativ.

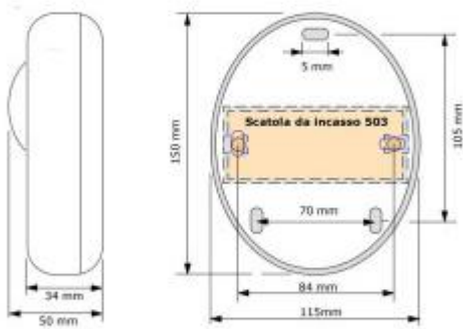
INFORMATIONEN



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM