



In zweijähriger Entwicklungsarbeit haben die Techniker bei THITRONIK viele wichtige und technisch überzeugende Merkmale in einem Gerät kombiniert. Der Gaswarner überzeugt neben der Temperaturanpassung mit einem integrierten Feuchtigkeitssensor, der die ohnehin schon präzise Messung bei wechselnder Feuchtigkeit optimiert: Präzision steht bei diesem Gaswarner an erster Stelle. Neben dem regelmäßigen Selbsttest zur Feststellung der Funktionalität, sorgt die permanente Anpassung der Sensorik dafür, dass Fehlalarme so gut wie ausgeschlossen sind. Die Sensorik ist derart überzeugend, dass sie, entgegen simpler Systeme, selbst bei alkoholierter Atemluft, keinen Fehlalarm auslöst – ein integrierter Alkoholfilter (Flüssiggas-/ KO-Gassensor) eliminiert Fehlalarme, die durch Alkohol in der Luft entstehen könnten.

Auch bei den technischen Eckdaten überzeugt die **G.A.S.-pro III**: So sinkt die Stromaufnahme mit integriertem Flüssiggas-/KO-Gassensor auf minimale 26 Milliampere, mit integriertem CO-Gassensor auf gerade einmal neun Milliampere. Die interne Sirene steigert sich auf durchdringende 94 dB.

Wird die **G.A.S.-pro III** mit einem **WiPro III** oder **WiPro III safe.lock** Alarmsystem kombiniert, kommt die integrierte Funkeinheit zum Einsatz. Die **G.A.S.-pro III** wird ans Bordstromnetz angeschlossen und abschließend via easy add mit der Zentrale verbunden. Fertig.

Die **G.A.S.-pro III** ist erhältlich in zwei Versionen: zum einen mit integriertem Flüssiggas- oder Betäubungsgassensor und in der zweiten Version bestückt mit einem CO-Sensor. Beide Varianten können zur Erweiterung des internen Sensors, mit einem optionalen, externen Gas- oder CO-Sensor kombiniert werden.



Art-Nr. 310/848
Zusatzsensor
€ 55,95



Externe Spürnasen

Sind Reisemobil oder Caravan ungewöhnlich lang (> 6,5 m Innenraumlänge) oder sind Wohnbereiche durch Türen voneinander getrennt, sollte in diesen Fällen ein weiterer Gassensor an die **G.A.S.-pro III** angeschlossen werden. Ausströmendes Propan-/Butangas oder Narkosegase können somit sehr viel schneller erkannt werden, der Gaswarner würde lange bevor eine kritische Gaskonzentration entsteht den Alarm auslösen.

CO-Sensor

Art-Nr. 310/862-1

€ 77,95



Ein wichtiger Zusatzsensor detektiert Kohlenmonoxid. Es ist sowohl geruch-, wie auch geschmacklos. CO entsteht bei unvollständigen Verbrennungen, etwa einer defekten Heizung oder bei der Flamme am Gasherd. Kohlenmonoxid führt, über die Atemluft aufgenommen, schnell zu schwerwiegenden Vergiftungsercheinungen und im Extremfall zum Tod. Kohlenmonoxid ist minimal leichter als Luft und steigt im Fahrzeug an die Decke. Betroffen sind deshalb meistens die Schlafbereiche im Fahrzeug.

Der THITRONIK CO-Sensor sollte in keinem Fahrzeug fehlen. Die Installation ist völlig unproblematisch: Sensor im Fahrzeug knapp unter der Decke verschrauben, Kabel zur **G.A.S.-pro III** verlegen und dort anklammern – fertig.



Thitronik GmbH

Finkenweg 11-15
24340 Eckernförde
Telefon: +49 (0) 4351/76744-0
Support: +49 (0) 4351/76744-112
E-Mail: kontakt@thitronik.de
Web: www.thitronik.de

WiPro III Alarmsystem

WiPro III	Art-Nr.	Preis
• für Fiat Ducato, Citroen Jumper, Iveco Daily oder Peugeot Boxer	214/250	€ 349,95
• für Ford Transit	214/251	€ 349,95
• für Mercedes Sprinter oder VW Crafter	214/252	€ 349,95
• VW T5	214/253	€ 349,95

WiPro III safe.lock	Art-Nr.	Preis
• für Fiat Ducato, Citroen Jumper, Iveco Daily oder Peugeot Boxer	214/192	€ 389,95

Zubehör

safe.lock Schlüsselplatine	214/194	€ 79,95
Funk-Magnetkontakt schwarz	214/254	€ 54,95
Funk-Kabelschleife schwarz	214/263	€ 77,95
Funk-Gaswarner	214/256	€ 97,95
Pro-finder	214/190	€ 379,95
Vernetzungsmodul	214/188	€ 94,95

Gaswarner G.A.S.-pro III

G.A.S.-pro III Propan/Butan/KO	310/850	€ 249,-
G.A.S.-pro III CO	310/849	€ 249,-
Zusatzsensor	310/848	€ 55,95
CO-Sensor	310/862-1	€ 77,95
Externe Sirene	214/259	€ 22,95



Im Katalog auf den **Seiten 337 - 341**