

DG-1 LPG

DETEKTOR LPG (PROPÁN-BUTÁNU)

DG-1 LPG je mikroprocesorový detektor plynu LPG (propán–butánu) používaného okrem iného ako palivo v automobiloch, preto sa jeho montáž odporúča v takých miestnostiach, ako sú garáže, podzemné parkoviská a podobne. Úniku propán–butánu sú vystavené aj objekty, v ktorých sa používajú vykurovacie zariadenia, sporáky a podobne spaľujúce tento plyn. Vzhľadom na špecifikáciu plynu LPG, ktorý je ľažší ako vzduch, treba tento detektor montovať tesne nad podlahu chránenej miestnosti. Digitálny algoritmus detektieplynu a funkcia kompenzácie teploty zaisťuje správnu činnosť detektora v širokom rozsahu teploty a odolnosť na vznik falóšnych alarmov. Detektor zistí prekročenie nebezpečnej koncentrácie propán–butánu v miestnosti – prahu 20% tzv. dolnej hranice výbušnosti, a spustí alarm (10% pre prealarm). Vďaka zabudovanému bzučiaku a zelenej LED-ke môže detektor DG-1 LPG pracovať ako autonómne detekčno-signalizačné zariadenie, ale je určené taktiež na spoluprácu so zabezpečovacím systémom. Funkcia automatickej diagnostiky priebežne monitoruje stav napäťia napájania, ako aj funkčnosť detektora plynu, čo zaručuje spoľahlivú činnosť detektora. Zariadenie má sabotážny kontakt.

- digitálna analýza signálu
- optická a akustická signalizácia prekročenia povolenej hodnoty
- nízky odber prúdu
- úplná automatická diagnostika
- funkcia prealarmu
- LED-ka zelenej farby



TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Rozmer krytu	ø97 x 36 mm
Pracovná teplota	-10...+55 °C
Napätie napájania (±15%)	12 V DC
Odber prúdu v pohotovostnom režime	30-50 mA
Maximálny odber prúdu	50 mA
Hmotnosť	62 g



Skutočný vzhľad produktov sa môže lísiť od produktov zobrazovaných na obrázkoch. Popisy produktov majú iba informačný charakter.