

都市ガス用

型式:KD-5MS



検知原理	熱線型半導体式
検知対象ガス	メタン
検知方式	拡散式
警報ガス濃度	爆発下限界濃度の約 $1/10$
応答速度	30秒以内
出力信号	トランジスタオープンコレクタ 監視時:OFF、警報時:ON、トラブル時:ON
使用温度範囲	-10°C~+60°C
寸法	94(W)×141(H)×123(D)mm(突起部を除く) / 約1.5kg

