

# FICHA TÉCNICA

## DETECTOR DE GÁS NATURAL/GLP CONVENCIONAL



**CODIGO: 366.200**

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O Detector de gás natural / GLP , quando ligado e devidamente instalado junto a central de alarme de incêndio , sinaliza o alarme quando detectar a presença dos gases.

### APLICAÇÕES

- Edifícios residenciais
- Salas comerciais
- Depósitos
- Garagens
- Salas de informática
- Escolas
- Restaurantes
- Bibliotecas
- Clínicas médicas
- Lojas, etc

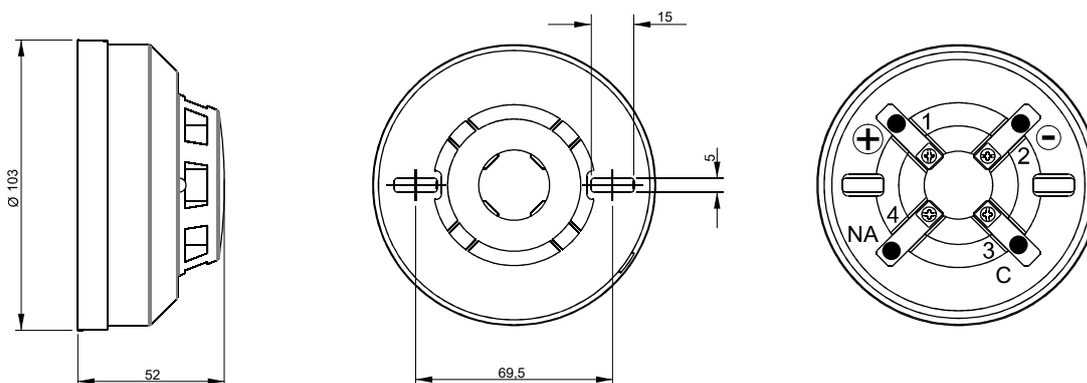
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	DE 9 ~ 28V(CC)
Tensão nominal	24V(CC)
Consumo em vigília	100mA
Corrente de alarme	110mA
Alarme sonoro	85dB/m
Tempo p/ entrar em regime	180S
Sensibilidade	10%LEL *

Temp. de armazenamento	de -10 À + 85°C
Temperatura de trabalho	de 10 À + 50°C
Umid. armazenamento	de 10 à 95 % RH
Material gabinete	Termoplástico branco
Grau de Proteção	IP 20
Dimensões	103 x 52 mm
Peso	0,190 kg

\*(LEL) (Lower Explosive Limit), e refere-se ao "Limite Inferior de Explosividade". São os limites de concentração entre os quais uma mistura gasosa é explosiva ou inflamável.

### DIMENSIONAL



dimensões em milímetros

Chave Digital Tecnologia Eletrônica Ltda.

Rua Dom Abelardo, 637 - Vila Real - Balneário Camboriú - SC - CEP 88337-145

Fone: 47 3268-2536 - vendas@chavedigital.com.br - www.chavedigital.com.br