



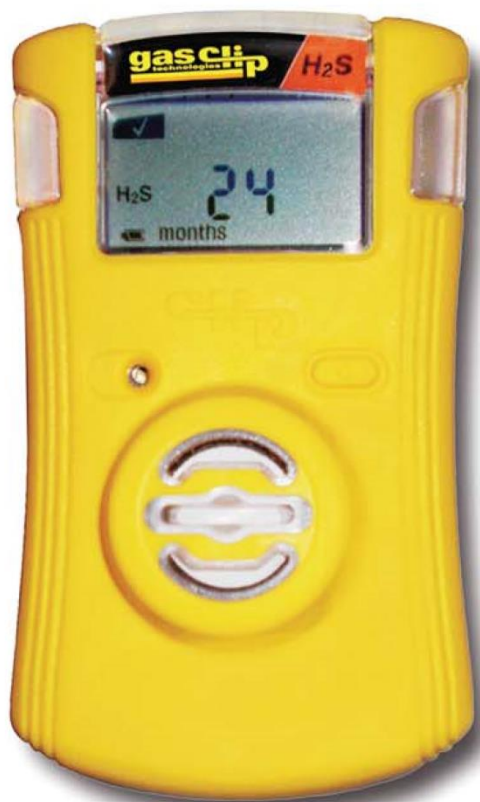
## Detector Monogás (SGC)

Se este é o ambiente mais quente ou mais frio, nossos detectores monogás (SGC) são projetados e testados para proporcionar segurança aos trabalhadores nas condições de trabalho mais severos.

Na Gas Clip Technologies, nós reforçamos a segurança dos clientes ao utilizar a última tecnologia. 100% dos detectores de gás portáteis são testados não somente lotes amostrais. É

por isso que podemos oferecer baixo custo proprietário para nossos detectores de gás.

Não existem custos de serviços escondidos, sem taxa de manutenção - apenas unidades confiáveis que ajudarão seus trabalhadores e sub-contratados a executar as atividades de forma segura, produtiva sob custo competitivo.



- ▶ Confiabilidade do sensor incomparável para CO
- ▶ Set points de alarmes ajustáveis e possibilidades de leituras de gás em tempo real.
- ▶ Capacidade de bateria 50% maior
- ▶ Resolução 0,1ppm para sensor H2S e display
- ▶ Identificação de unidade programável
- ▶ Identificação / confirmação "Bump check"

Para incomparável segurança, com fiabilidade e produtividade, escolha o detector monogás mais avançado do mundo, o GAS CLIP Monogás (SGC).



**COMERCIAL GONÇALVES**  
EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA

Confiança: nossa marca registrada desde 1955

### Itens opcionais:



**SGC Dock**  
Estação de calibração portátil  
para até 4 unidades SGC



**SGC Wall Mount Dock**  
Estação de calibração de parede  
para até 4 unidades SGC



**GCT IR Link**  
Interface de comunicação  
infravermelho

### Especificações

Tamanho	85 mm H x 50 mm W x 29.2 mm D)
Peso	76 g
Temperatura	CO: -40°C a +50°C
Umidade	5% a 95% de UR não condensada
Alarmes	Visual, vibratório e audível (mínimo 95 db)
Testes	Atuto teste de pleno funcionamento na ativação a cada 20 horas, autotestes contínuos da bateria
Normas atendidas	Diretiva 2004/108/EC IP 67
Certifications	ETL CLASSIFIED UL-913 & CAN/CSA-C22.2 No. 157 Class 1 Divisions 1 & 2, Groups A, B, C and D ATEX: II 1 G Ex ia IIC T4 IECEX: EX ia IIC T4
Garantia	2 anos de ativação 1 ano devida de prateleira
CO	Faixa de Medição: 0 – 300 ppm Limite inferior: 35ppm Limite superior: 200ppm

- 1) Display gás tempo real ou tempo restante
- 2) Calibração opcional
- 3) Set points de alarme ajustável e lembrete de Bumpcheck

