

iGAS CO₂

Detector Portátil

SENKO



Descrição

“O iGAS CO₂ é um detector de gás único que oferece detecção confiável e durável de dióxido de carbono em um pacote compacto e leve. O iGAS CO₂ usa um sensor NDIR (infravermelho não dispersivo) de baixa potência para fornecer detecção rápida e precisa. Seu baixo consumo de energia permite uma vida útil da bateria superior a sete dias (contínuos) com uma única carga. O iGAS foi projetado para resistir às mais adversas condições de trabalho industrial, com uma classificação de proteção IP66 / 67 e oferece tempo de alarme líder da indústria, níveis de alarme mutáveis e registro de dados. A comunicação é feita por meio do cabo de carregamento USB, usando um software de PC personalizado.”

Modelo	iGAS CO ₂
Tipo de medição	Celula NDIR
Método de medição	Por difusão
Range	0-5%Vol
Tempo de vida do sensor	5 anos
Resolução	0.1%VOL
Display	LCD Display (Back-light)
Alarme display	Vermelho, LEDs vermelhos
Ajuste de nível de alarme	Selecionável via PC Software
Bateria	7 dias
Carregador	Mini USB
Data Log	30 eventos mais recentes
Proteção	IP66/IP67
Ajustes de programação	Selecionável via PC Software
Temperatura de operação	-20°C to +50°C
Umidade	5% to 95% RH(sem condensação)
Bateria	Bateria de Lithium
Material	Polycarbonato e borracha
Dimensões	54(W) x 91(H) 42(D)mm
Peso	93g
Garantia	2 anos