



ESPECIFICAÇÕES

Alimentação Primária	9-24Vdc
Consumo em Stanby	≤80mA @12Vdc
Consumo em alarme	≤100mA @12Vdc
Alimentação Secundária	100-240Vac 1,5A
Nível de Alarme (LEL)	10%LEL
Pressão Acústica	≥ 85dB
Saída de Alarme	Buzzer e LED's
Tempo de inicialização	Cerca de 180 seg
Instalação	Gás Natural, Propano e Butano (*)
Temperatura Operacional	-10~50°C
Humidade Relativa	95% (Sem condensação)
Dimensões	100x60 mm

(*)Montagem em parede (a 15 cm do chão/teto dependendo do tipo de gás)