

DETECTOR DE AMÔNIA DURAN CENTRALIZADO IP65

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O detector de amônia centralizado foi projetado para a detecção de gases tóxicos e especificamente de amônia (NH₃), fornecido com um microprocessador de 12 bits que permite um controle completo e preciso sobre o estado do sensor e sua eletrônica. Compensação térmica que consegue uma resposta correta de cada um dos sensores eletroquímicos às variações de temperatura. Sem display.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	12V (CC)
Corrente Máx.	43mA
Comunicação	RS485
Escala de medição	0 a 100ppm
Área de cobertura	Aprox. 75m ²
Tempo de resposta	30s



Temp. de operação	-10°C a 50°C
Material	ABS
Grau de Proteção	IP65
Peso	0,300kg
Dimensões	125 x 150 x 63mm

CÓDIGO

B6DSQNNH3