



Ficha Técnica Comercial

REV.01

Apresentação Geral

Nome do produto	Detector de Gases Portátil Altair 2X
Certificação	UL-BR 14.0247X
Descrição Técnica	ALTAIR 2X, o revolucionário detector para 1 ou 2 gases. Economia com o exclusivo Teste de Resposta que não precisa de gás nem de acessórios adicionais.
Design	Instrumento robusto com carcaça emborrachada e capaz de resistir a quedas acidentais de até 7,6 metros de altura. Grau de Proteção IP 67, sendo totalmente selado contra poeira e imersão temporária em poças de água.
Garantia	Garantia da parte eletrônica do detector durante 3 anos e todos seus sensores (exceto versões de NH3 e CL2).

Recursos

Alarmes	Sistema de alertas composto por alarme sonoro, visual e vibratório
Armazenamento de Dados	Capacidade de registrar e armazenar em média 150 horas de dados (modelos monogás) ou 100 horas de dados (modelos com 2 gases) sem sobrescrever a informação existente. O intervalo entre os registros de dados deve ser selecionável pelo usuário de 15 seg a 15 min. Registra pelo menos 75 eventos tais como alarmes de gás e bateria, ajustes, reset de valores de Pico, Mínimo, STEL e TWA. Acesso ao registro de dados realizado via interface hardware compatível com PC.

Especificações Técnicas

Peso	113 g com clipe
Dimensões	89 x 54 x 25 mm (sem clipe)
Painel	Painel digital com luz de fundo para visualização em ambientes de pouca luz. Apresentação simultânea das leituras de todos os sensores, nível de bateria, indicação de teste de resposta realizado e alerta de fim-de-vida útil dos sensores para notificar o usuário com antecedência sobre a necessidade de ajuste ou troca do sensor. Possui capacidade de exibir leituras de Pico, STEL e TWA.

Recomendações Gerais do Fabricante

Este produto é um dispositivo de proteção à vida e saúde. O uso ou a manutenção inadequados podem afetar o funcionamento do equipamento e, desta forma, colocar vidas humanas em risco. Antes de usar o produto é preciso verificar sua operacionalidade. O produto não deve ser utilizado se o teste de funcionamento for mal sucedido, se o produto tiver sido danificado, se a manutenção/assistência não tiver sido realizada com competência, ou se não tiverem sido utilizadas peças de reposição originais da MSA.