

Adendo ao Manual do Produto Novembro 2021

Produto: XgardIQ

Documentos afetados: Instruções de instalação, operação e manutenção conforme listado abaixo:

M070030/SF a M070038/SF Edição 4, julho de 2019

As informações a seguir foram alteradas em relação ao conteúdo publicado na revisão fornecida do manual.

Estas informações atualizadas devem ser verificadas e seguidas pelo instalador e usuário do produto.

Seção 8 - Segurança Funcional, Página 44

Uma nova seção é adicionada da seguinte forma:

8.6 Ambiente

O produto pode ser operado em uma faixa máxima de temperatura ambiente de -40°C a +75°C, excluindo o sensor, e manterá a precisão da leitura do gás. No entanto, a Crowcon recomenda que a operação prolongada a +75 °C seja evitada. Se for necessária a operação em alta temperatura para um sensor pelistor, utilize o cabo remoto e posicione o transmissor em um local mais fresco (menos de +70 °C).

O produto deve ser armazenado em uma faixa de temperatura ambiente máxima de - 40°C a +80°C.

O produto deve ser operado em uma faixa máxima de umidade relativa ambiente de 0% a +99% sem condensação, excluindo o sensor.

Consulte o manual do sensor para conhecer os limites ambientais do sensor.

O produto possui uma classificação de proteção contra entrada de IP66 de acordo com as definições da norma EN 60529:1992 + A2:2013.

O produto foi projetado para operação contínua.

Garantia, Página 45

O procedimento de garantia é revisado da seguinte forma:

O número de referência de Devoluções do Cliente: 'CRN' foi substituído pelo número de referência 'SERQ'. Um número de referência 'SERQ' será fornecido quando uma solicitação de garantia for realizada.

Aplicam-se condições de garantia adicionais:

Utilização do Produto:

Foram feitos todos os esforços para garantir a exatidão deste documento no momento da impressão. De acordo com a política da empresa de melhoria contínua do produto, a Crowcon Detection Instruments Limited reserva-se o direito de fazer alterações no produto sem aviso prévio. Os produtos são rotineiramente sujeitos a um programa de testes que pode resultar em algumas alterações nas características citadas. As informações técnicas contidas neste documento ou fornecidas de outra forma pela Crowcon são baseadas em registros, testes ou experiências que a empresa acredita serem confiáveis, mas a precisão, integridade e natureza representativa de tais informações não são garantidas. Muitos fatores além do controle da Crowcon Detection Instruments e exclusivamente dentro do conhecimento e controle do usuário podem afetar o uso e o desempenho de um produto Crowcon em uma aplicação específica.

Como os produtos podem ser usados pelo cliente em circunstâncias além do conhecimento e controle da Crowcon Detection Instruments Limited, não podemos determinar a relevância destes para a aplicação de um cliente individual. É da exclusiva responsabilidade dos clientes realizar os testes necessários para avaliar a utilidade dos produtos e rever todos os regulamentos e normas aplicáveis para garantir a sua segurança de operação numa determinada aplicação.

Garantia, Recurso Limitado e Isenção de Responsabilidade:

A menos que uma garantia adicional seja especificamente declarada na embalagem ou literatura do produto Crowcon aplicável, a Crowcon garante que cada produto Crowcon atende às especificações de produto Crowcon aplicáveis no momento do envio. A CROWCON NÃO OFERECE OUTRAS GARANTIAS OU CONDIÇÕES, EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO A, QUALQUER GARANTIA OU CONDIÇÃO IMPLÍCITA DE COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO FIM OU QUALQUER GARANTIA IMPLÍCITA OU CONDIÇÃO DECORRENTE DE UM CURSO DE NEGOCIAÇÃO, COSTUME OU USO DE TROCA. Se o produto Crowcon não estiver em conformidade com esta garantia, a única e exclusiva solução será, a critério da Crowcon, a substituição do produto Crowcon ou o reembolso do preço de compra.

Limitação de Responsabilidade:

Exceto quando proibido por lei, a Crowcon não será responsável por qualquer perda ou dano decorrente do produto Crowcon, seja direto, indireto, especial, incidental ou consequencial, independentemente da teoria jurídica afirmada, incluindo garantia, contrato, negligência ou responsabilidade objetiva.

