



**ACIONADOR MANUAL  
ENDEREÇÁVEL SIRIUS**

**AMQ-D**

Código	Modelo
0040013	AMQ-D SOBREPOR
0040014	AMQ-D EMBUTIR

**Especificações Técnicas:**

<b>Tensão nominal</b>	24VCC
<b>Tensão de operação</b>	20 à 30VCC
<b>Consumo</b>	300uA em supervisão   1.2mA em alarme
<b>Tipo de acionamento</b>	Pressão – rearmável (com chave inclusa)
<b>Endereços programáveis</b>	001 a 125 (por laço)
<b>Endereços utilizados</b>	1 endereço
<b>Protocolo de comunicação</b>	ALF-1000-2 (proprietário)
<b>Secção máxima do cabo</b>	2,5mm <sup>2</sup>
<b>Grau de proteção</b>	IP20 (uso interno)
<b>Material da caixa</b>	Caixa plástica ABS vermelho
<b>Fixação</b>	Sobrepôr c/ entrada superior/inferior para tubo 3/4" Embutido c/ o uso do acessório ADAPT-Q
<b>Temperatura de operação</b>	De -5°C até +55°C
<b>Umidade relativa</b>	0 à 85% (sem condensação)
<b>Dimensões (AxLxP)</b>	90x90x65mm
<b>Peso</b>	140g
<b>Normas técnicas aplicáveis</b>	NBR 17240   ISO 7240-11

**Descrição:**

O dispositivo AMQ-D é um acionador manual para alarme de incêndio endereçável.

Conta com um sistema de acionamento por pressão manual, sendo necessário pressioná-lo no local indicado.

Possui uma tampa de proteção frontal basculante contra acionamento acidental e conta com dois LEDs de sinalização, onde um led piscará na cor verde, sinalizando perfeita comunicação com a central e o segundo led ficará permanentemente aceso na cor vermelha quando o dispositivo for acionado, ou seja, estiver em condição de alarme.

Para efetuar o rearme do dispositivo, basta inserir a chave que acompanha o dispositivo no orifício destinado e efetuar um giro de 90°, no sentido horário.

O acionador deve ser instalado em áreas internas, livre de ações do tempo como chuva e orvalho, bem como em áreas livres de agentes externos no ambiente que possam danificar o equipamento.

No momento da compra é possível escolher se o acionador será fixado à parede de maneira sobreposta ou embutida. Para fixação de maneira sobreposta, solicite o modelo "AMQ-D p/ sobrepor", que virá com a base de fixação padrão. Para fixação de maneira embutida, solicite o modelo "AMQ-D p/ embutir", que virá com o acessório ADAPT-Q.

Utiliza 1 endereço na rede endereçável, que pode ser programado entre 001 ao 125 e o microcontrolador armazena toda a programação de endereço em memória não volátil podendo ser alterado a qualquer momento através do modo de configuração da central.

A conexão na rede endereçável para comunicação com a central é feita através de um borne de 2 vias, onde deve ser conectado o cabo da rede, respeitando a polaridade positiva (L+) e negativa (L-).

É compatível com todas as centrais da linha Sirius da ILUMAC que utilizam protocolo de comunicação proprietário ALF-1000-2.

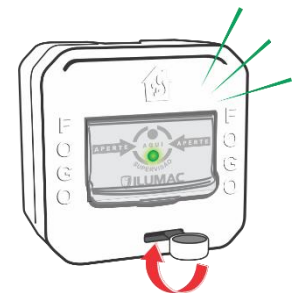
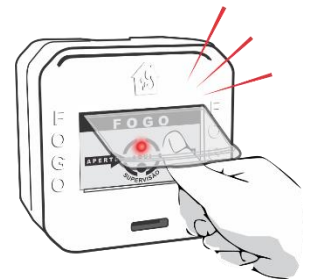


Versão Sobrepor



Versão Embutida Com ADAPT-Q

**Acionamento:**



Chave de Rearme

**Acessório:**



Código	Modelo
0080006	ADAPT-Q

**Dimensões:**

