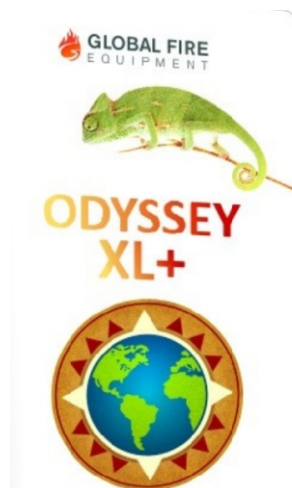
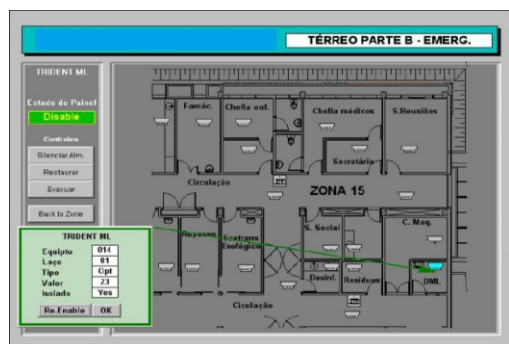


## SOFTWARE SUPERVISÓRIO ODYSSEY



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O ODYSSEY Graphics Display é um Sistema de Gerenciamento de Alarmes que permite a conexão de até 64 painéis, os painéis podem ser: OCTO +, GEKKO, NODE +, G-One, JUNO NET ou JUNIOR. Cada painel pode ser exibida na tela do computador como se o operador estivesse em frente da central, para que ela possa ser totalmente controlada pelo computador.

O software ODYSSEY é simples de configurar e operar. A programação é protegida por senha. Uma vez no modo de programação, cada painel no sistema pode ser ativado e os desenhos podem ser facilmente importados de um programa gráfico como o Autocad®.

Os detectores e acionadores são adicionados graficamente por meio da interface integrada. Não há tabelas complicadas para configurar. As descrições dos dispositivos são recebidas diretamente das centrais OCTO +, GEKKO, NODE +, G-One, JUNO NET e JUNIOR.

Em caso de alarme ou falha, a localização do incidente será exibida na tela do computador, com três níveis de zoom disponível para o operador. O dispositivo individual pode ser visualizado e interrogado e, se necessário, desativado. Uma impressora pode ser conectada ao computador para registrar todos os alarmes, falhas e atividades de programação no sistema. Caso não há uma impressora conectada, fique tranquilo, pois todos os registros e eventos ficaram mantidos em seu computador. Estas informações podem ser baixadas periodicamente ou impressa, se necessário. De outros utilitários são fornecidos, como uma lista de números de telefone de emergência e um bloco de notas da operadora.

Se um segundo computador for necessário em outro local, ele pode ser conectado como um auxiliar através de uma rede Ethernet ao principal computador. Para distâncias maiores, pode ser usado cabeamento de fibra ótica. As comunicações TCP / IP também podem ser usadas para permitir Acesso. ODYSSEY XL + está disponível em várias versões de idiomas.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                     |                       |                              |                            |
|---------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------------|
| Painéis             | Até 64                | Comunicação                  | TCP / IP                   |
| Sistema operacional | Windows 7 ou superior | Controle simples e intuitivo | Gerenciamento de edifícios |
| Processador         | 2GHz (min)            | Configuração individual      | Sistema distribuído        |
| Memória RAM         | 4Gb                   | Atua em vários idiomas       | Web-client                 |
| Disco rígido        | 100Mb                 | Comunicação segura           | Uso de novas tecnologias   |
| Monitor             | 1280x800              | Modularidade                 | Vídeos Geo-referenciados   |

## CÓDIGO

**B30DY**

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS

