



ODYSSEY

Software de Supervisão Gráfica

O software de visualização gráfica e gestão de alarmes ODYSSEY, permite a ligação de até 64 centrais JUNO NET ou JUNIOR a um computador. Cada uma das centrais pode ser visualizada no monitor como se o operador estivesse presencialmente em frente à central, permitindo assim uma interacção completa com o sistema.

O ODYSSEY é de configuração simples, tal como a sua operação. O acesso à programação está protegido através de uma password. Em modo de programação, cada central pode ser adicionada e as plantas do edifício pode ser facilmente importada a partir de software como o Autocad®.

Detectores, botoneiras e os demais dispositivos, podem então ser adicionados graficamente através do interface existente. As descrições dos dispositivos são recebidas directamente das centrais JUNO NET ou JUNIOR.

Quando surge uma condição de Fogo ou Falha, a localização do evento vai ser visualizada no monitor, através dos três níveis de zoom disponíveis. O dispositivo em alarme pode ser visualizado, interrogado e isolado se necessário.

Uma impressora pode ser ligada ao computador, de forma a registar todas as acções efectuadas no sistema, nomeadamente, eventos de Fogo e Falha e configuração do sistema. Mesmo sem recurso a impressora, é gerado um registo de eventos. Este registo pode ser descarregado periodicamente, em forma de ficheiro ou impresso. Outras funcionalidades como, lista de telefones de emergência e bloco de notas, estão também disponíveis.

Se for necessário que outro computador acesse ao sistema de outro local, podem ser utilizadas diversas ferramentas para o conseguir. Para grandes distâncias entre as centrais e o computador, poderá ser utilizada comunicação por Fibra Óptica. A comunicação por TCP/IP pode igualmente ser integrada de modo a permitir o acesso remoto. O software ODYSSEY está disponível em diversos idiomas.

A única diferença entre o ODYSSEY e ODYSSEY XL é a máxima resolução suportada. Como resultado, o ODYSSEY XL tem uma área maior para colocar desenhos especialmente necessária em edifícios horizontais, como fábricas. Não é possível migrar de ODYSSEY para ODYSSEY XL, no entanto, a licença é compatível com ambas as versões.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	ODYSSEY (v.3)	ODYSSEY XL
COMPUTADOR: HARDWARE	Processador 500 MHz (min.)	Processador 2 GHz (min.)
COMPUTADOR: SISTEMA OPERATIVO	Windows XP, Vista e 7	Windows 7 ou superior
COMPUTADOR: MEMÓRIA	RAM: 256 M / Disco rígido: 10 Mb (aprox.)	RAM: 4 Gb / Disco rígido: 100 Mb
MONITOR: RESOLUÇÃO SUPORTADA	1280x800 (máx.)	1280x800 (min.); 2084x1274 (máx.)
LIGAÇÃO PARA DESCARREGAR SOFTWARE	globalfire.pt/dw/Software/ODYSSEY_20	globalfire.pt/dw/Software/ODYSSEY_20
ORDER CODE		
ODYSSEY LICENSE	SOFTWARE DE SUPERVISÃO GRÁFICA	