



► JUNIOR MINI-REP

Mini Repetidor Junior

Disponível em 2 cores

O **JUNIOR MINI-REP** permite além do controlo remoto do sistema, a visualização do estado de qualquer uma das centrais analógicas e endereçáveis de detecção de incêndio GFE. Todas as condições de Fogo, Falha, Teste e Isolamentos são exibidas. O utilizador tem a capacidade de controlar todas as funções associadas aos níveis de acesso 1&2 (utilizador autorizado) e 3 (instalador/programador). Esta unidade está em conformidade com a norma EN54 parte 2. **As funcionalidades de controlo e visualização** são indicadas da mesma forma que uma central analógica e endereçável de detecção de incêndio GFE. O **acesso aos níveis 2 e 3** é efectuado através do mesmo código configurado para a central à qual está associado. Esta unidade está disponível em duas cores: branco e vermelho.

Inclui de base, um interface RS485, mas é igualmente compatível com todos os interfaces de comunicação da GFE permitindo assim a sua integração com as centrais endereçáveis JUNIOR e JUNO NET, através das tecnologias RS485, Fibra Óptica e TCP/IP.

Poderão ser ligados até **4 painéis JUNIOR MINI-REP** directamente à saída auxiliar de alimentação da central endereçável. Este número estará sempre dependente da máxima carga de corrente retirada da respectiva saída de alimentação auxiliar.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	JUNIOR MINI-REP
TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO	28 V DC nominal, derivada da alimentação aux. da central
CORRENTE DE ALIMENTAÇÃO	80 mA
LIGAÇÕES	Alimentação (+)/(-), Interface de comunicação
COMUNICAÇÕES DE REDE	RS485, Fibra Óptica, TCP/IP
NOTA	Máximo 4 unidades quando alimentadas pela saída aux. da central
HUMIDADE RELATIVA MÁX.	95% HR s/ condensação
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO	0°C a 40°C
DIMENSÕES	256 (C) x 194 (L) x 75 (P) mm
PESO	1.5 Kg
REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO
JUNIOR-MINI-REP	Mini Repetidor Junior - inclui interface RS485

CENTRAIS

DETECTORES

BOTONEIRAS

SINALIZADORES

MÓDULOS

INTERFACES

SOFTWARE

RETENTORES

PSU