

EL56P



O EL-56P permite a supervisão dos pontos de incêndio das Centrais de Incêndio Simplex em protocolo Modbus TCP. Para cada ponto é possível supervisionar os seguintes estados:

- Alarme
- Falha
- Supervisão
- Desabilitado

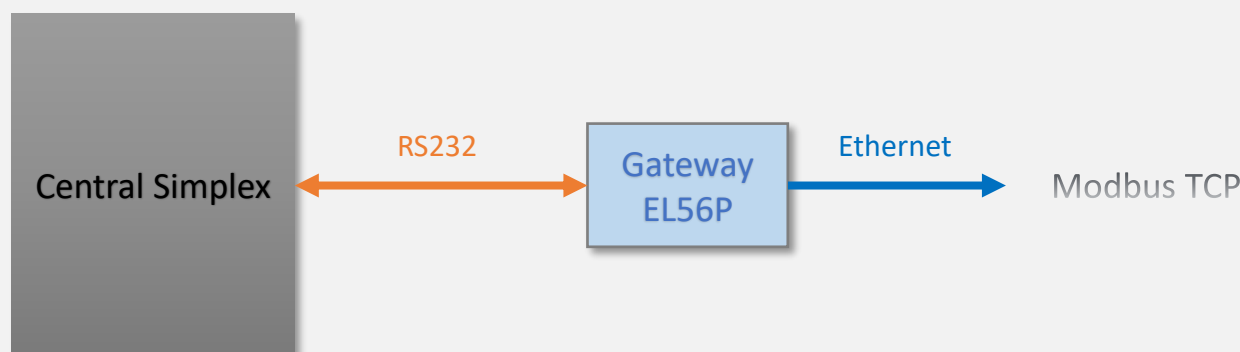
A conexão entre o gateway EL56P e a central de incêndio Simplex é realizada através de comunicação serial RS232^(*), ponto a ponto. Não é possível a supervisão de centrais conectadas em rede.

O EL56P pode ser adquirido nos seguintes modelos:

- 250 pontos
- 500 pontos
- 1000 pontos
- 2000 pontos
- 5000 pontos

Especificações Técnicas

- 128kb de memória Flash
- 8kb de memória RAM
- Interface serial RS232
- Velocidade Serial : 9600 à 115200bps
- Interface de Rede: Ethernet 10/100Mbps
- SNMP para gerenciamento da camada de rede
- Software para configuração de endereço IP, máscara de rede, gateway padrão e porta TCP
- Leds de atividade da porta Serial e porta Ethernet
- Consumo: 300mA
- Alimentação: 9 a 24Vdc
- Instalação em Trilho DIN
- Dimensões (LxAxP): 53mm x 90mm x 70mm
- Compatibilidade: 4010, 4010ES, 4020, 4100U, 4100ES



* A central de incêndio Simplex necessita de uma placa de comunicação serial RS232