

SENSOR DE FUMO

DESCRIÇÃO

O Sensor de Fumo BS 230R funciona em integração com sistemas de deteção de incêndio. Deteta a presença de fumo no ambiente e envia alertas, permitindo uma resposta rápida a potenciais situações de risco.

*Produto da marca BirSens integrado na solução ORION.



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | |
|-------------------------------|--|
| Código | 82450106001 |
| Dimensões (mm) | 110x44 |
| Peso (kg) | 0,110 |
| Temperatura de Operação | -10 - 50°C |
| Humidade Relativa de Operação | 10 - 93% |
| Potência de Operação | 9 - 24V DC |
| Corrente em Repouso | < 120 µA @ 24V DC |
| Corrente Máxima em Alarme | < 30 µA @ 24V DC |
| Tipo de Contacto | Normalmente Fechado |
| Software | Orion Data Center Management |
| Montagem | Montagem no Teto |
| Notificações de Alerta | Escrito no painel LCD; Via email, mensagem e chamada telefónica; Alerta sonoro; Sirene; Notificação na aplicação do ODCM. |

Produto desenvolvido e fabricado pela BirSens.

A barpa disponibiliza esta solução como parte integrante da solução ORION, assegurando integração e suporte ao cliente.