

REKOMENDUOJAME!



Speciali kaina! 5,99 € su PVM

Dūmų jutiklis, autonominis, 9V baterija, baltos sp.

- 3 metų garantija ir 10 metų tarnavimo laikas;
- Komplektuojamas su keičiamu 9V maitinimo baterija veikiančia iki 1 metų;
- Dūmų aptikimas 3 m atstumu;
- Veikimo temperatūra 4-38°C;
- Pause „Laikino nutildymo“ funkcija leidžia 10 minučių nutildyti signalą;
- Montuojamas varžtais (komplekte) arba dvipuse lipnia juoste (nėra komplekte).

Privalumai: Lengva instaliacija / Senkančios baterijos indikacija / atitinka ES direktyvas: CE žymėjimas, EN 14604:2005/AC:2008

Dūmų jutiklis MINI, 10m., baltos sp.

- 5 metų garantija ir 10 metų tarnavimo laiką užtikrinanti 3V Ličio baterija;
- Dūmų jutiklis naudoja foto-elektrinį jutiklį ir 85 dB garsinį signalą;
- Dūmų aptikimas 3 m atstumu;
- Veikimo temperatūra 0-45°C;
- „Pause“ laikino nutildymo funkcija leidžia laikinai nutildyti signalą;
- Montuojamas varžtais arba dvipuse lipnia juoste (komplekte).

Privalumai: Lengva instaliacija / Senkančios baterijos indikacija / atitinka ES direktyvas: CE žymėjimas, EN 14604:2005



Speciali kaina! 12,49€ su PVM

Smalkių (anglies monoksido) jutiklis autonominis 9V baterija, baltos sp.

- 2 metų garantija, 7 metų jutiklio tarnavimo laikas, yra komplektuojamas su keičiamomis 3x1,5V AA maitinimo baterijomis, veikiančiomis iki 1 metų;
- Smalkių jutiklis naudoja elektrocheminį jutiklį ir 85 dB garsinį signalą;
- Veikimo temperatūra 0-45°C;
- Miegamose patalpose rekomenduojamas kabinti 0,7m aukštyje, kitose – 1,5m aukštyje;
- Montuojamas varžtais arba dvipuse lipnia juoste esančiais komplekte.

Privalumai: Lengva instaliacija / Senkančios baterijos indikacija / test mygtukas / atitinka ES direktyvas: CE žymėjimas, EN 50291-1:2010+A1:2012

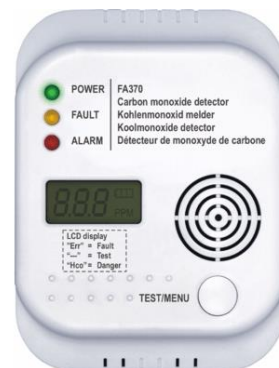
NAUJIENA!

Autonominis dujų jutiklis, skirtas naudoti patalpose, kuriose gali kauptis suskystintos ir gamtinės dujos.



- Jutiklis tinka naudoti namų sąlygomis ir nedidelių komercinių patalpų priešgaisrinei apsaugai užtikrinti

Speciali kaina! 11,99 € su PVM



Speciali kaina! 22,49 € su PVM