



TŰZVÉDELEM: EGYSZERŰEN BIZTONSÁGOS.

Nyugodt alvás a biztonság érzésével. A cserélhető, 5 évig működő elemmel felszerelt PREFIRA 5 egy esztétikus megjelenésű füstérzékelő a nappaliba, hálószobába, gyerekszobába, előszobába vagy akár a lakóautó lakóterébe - megbízható tűzvédelemre fejlesztve.

A füstérzékelő 85 decibel hangerővel riaszt. Kell is neki, hiszen tűz- és füstveszély esetén egyértelmű figyelmeztetést kell adnia. Azt viszont senki sem szeretné, hogy ok nélkül felriadjon a füstérzékelő éles csipogásától. A PREFIRA 5 ezért két okos funkcióval rendelkezik a téves riasztások megelőzésére: 1. A füstkamrát körülvevő bogárháló, amely megakadályozza a rovarok okozta véletlen riasztást. 2. A füstkamra automatikus újrakalibrálása kompenzálja a szennyeződések, és így csökkenti a téves riasztások kockázatát fokozatos porfelhalmozódás esetén. 3. Ezenkívül az EN 14604 tanúsítvánnyal rendelkező füstérzékelő lapos kialakítása és az érzékelő szinte teljes alját lefedő kényelmes testgomb is lenyűgöző. Ennek köszönhetően egyszerűen működtethető, és akár segédeszközzel, például egy seprűnyéllel is könnyen elérhető. Praktikus megoldás az érzékelő rendszeres teszteléséhez.

Védje magát, szeretteit és otthonát füstérzékelőkkel. A PREFIRA 5: egy füstérzékelő, amely csak akkor riaszt, amikor kell.

Technológiák

- Füstjelző funkció: az érzékelő érzékeli a levegőben szálló, látható füstreszecskéket, és veszély esetén hangos riasztást ad. Idejekorán figyelmeztet a tűzre
- Szennyeződéskompenzáció: a füstkamra újrakalibrálásának köszönhetően a riasztási küszöb automatikusan alkalmazkodik a növekvő porszennyeződéshez, ami hatékonyan segít megakadályozni a téves riasztásokat

PREFIRA™ 5 füstérzékelő

Seite 2 von 3

- Bogárháló: finomlyukú háló, amely megakadályozza a füstkamrába bejutó rovarok és egyéb apró állatok okozta téves riasztásokat.
- Áttetsző LED: a kellemes fényhatás érdekében az állapotjelző LED vakító fénypontok nélküli, harmonikus megjelenés érdekében az érzékelő készülékháza alatt található.
- Nagy felületű testgomb: az érzékelő szinte teljes alsó felülete nyomógombként funkcionál, és gyorsan elérhető a működés teszteléséhez, például akár egy seprűnyéllel vagy bottal.
- Némítás: a riasztás hangja a testgomb megnyomásával ideiglenesen kikapcsolható. Ilyenkor az érzékelő aktív marad, és 10 perc múlva újra riaszt, ha még mindig füstöt érzékel.
- Elem: az érzékelő 2 cserélhető AAA elemmel van felszerelve, melyek élettartama legfeljebb 5 év. A füst- és hőérzékelőket 10 év használat után ki kell cserélni.
- Automatikus önteszt: 8 másodpercenként csendben ellenőrzi az elemet és az érzékelőket
- Riasztás hang- és fényjelzéssel: veszély esetén az érzékelő jól hallható hangjelzéssel és az állapotjelző LED villogásával jelzi a riasztást.
- Egyszerű csavaros rögzítés: az érzékelő szerelőlapját csavarokkal és tiplikkel (a szállítási terjedelem tartalmazza) kell a mennyezeten rögzíteni.
- Az EN 14604:2005/AC:2008 szabvány szerint bevizsgált és tanúsított: az érzékelő megfelel a füstérzékelőkre vonatkozó európai szabványnak – a KRIWAN tesztközpont által tanúsítva

Alkalmazás és használat

- Alkalmos hálószobákba és lakóterekbe: ideális figyelmeztető érzékelő hálószobákba és gyerekszobákba; ugyancsak ideális nappalokban és folyosókon való használatra
- Alkalmos lakóautókhoz, lakókocsikhoz és furgonokhoz: a füstérzékelő a háló- és lakóterekben keletkező füst korai érzékelésére szolgál.

Műszaki adatok - PREFIRA™ 5 füstérzékelő

A ház anyaga	műanyag
Automatikus önteszt	Igen
Az EN 14604:2005/AC:2008 szabvány szerint bevizsgálva	Igen
Az elem mennyisége	2
Beépített mágneses tartó	Nem
Bogárháló	Igen
Egyszerű rádiócsoport	Nem
Elem - fixen beépített	Nem
Elem - maximális élettartam	5
Elem - típus	AAA
Felszerelés típus	Csavaros rögzítés
Figyelmeztetés lemerülő elemre	Fényjelzés, Hangjelzés
Füstkamra-technológia	Szennyeződéskompenzáció

PREFIRA™ 5 füstérzékelő

Seite 3 von 3

Műszaki adatok - PREFIRA™ 5 füstérzékelő

Hangnyomás	85
Hosszúság	110 mm
Hálózatba kapcsolt vezeték nélküli csoportok (többszörös csoport)	Nem
IP védelmi osztály	IP 20
Kitemark tanúsítvány	Nem
Kompatibilis a riasztórendszerrel	Nem
Készüléktervezés	Normál
Magasság	36 mm
Matter over Thread	Nem
Max. működési hőmérséklet	55
Max. páratartalom	95
Minimális működési hőmérséklet	0
Minimális páratartalom	10
Némítás	Igen
Okos otthon rendszerbe integrálható	Nem
Q-Label tanúsítvánnyal	Nem
Riasztás	Fényjelzés, Hangjelzés
Riasztási memória	Nem
Szerelőlap szabványos furatképpel	Igen
Szélesség	110 mm
Szín	fehér
Súly	220 g
Termék	Önálló
Tesztgomb	Nagy felületű
felhasználási területek	Hálósobák és gyerekszobák, Nappalik és közlekedők, Lakóautó, lakókocsi és furgon
Állapotjelző LED - tulajdonságok	Áttetsző LED, Egyértelmű állapotjelzés
Érzékelési módszer	10
Érzékelési terület érzékelő (m ²)	60
átmérő	110 mm
EAN	400331835523