



MAUS SENZOR DE FUM, OPTIC CU SISTEM WIRELESS SI APLICATIE MOBIL WIFI ROUCH

Maus Rauch Wifi este un detector de fum fotoelectric/optic inteligent care este capabil sa detecteze orice incendiu in casa/barca/autocaravana sau biroul dumneavoastra si sa trimita notificari pe Smartphone-ul dumneavoastra.

Beneficiile MAUS RAUCH Wifi

- Alarma intermitenta
- Sensibilitate crescuta
- Alarmă pentru smartphone (fiți alertat prin intermediul telefonului când nu sunteți în locația unde se afla instalat senzorul - via internet)
- Activ zi și noapte
- Telecomanda aplicației (controlează dispozitivul cu telefonul)
- Alarma dB ridicat
- Poate fi folosit și fără aplicație și wifi.

Avantajele senzorului Optic Maus

Alarmerile optice false nu declanșează atât de ușor la praf sau dacă insectele se apropie, alarme false reduse. Perfect pentru încăperile cu mult material plastic în interior, unde în caz de incendiu se formează fum vizibil la care detectorul optic de fum reacționează rapid.

Rezistență ridicată la umiditate

Amplasarea în afara băii nu afectează dispozitivul datorită rezistenței sale ridicate la umiditate.

Nu reacționează la matoz

În bucătărie, nu reacționează la fel de ușor la fum (adică gaze fierbinți) precum un detector de fum ionic, ceea ce înseamnă că evitați alarmele false.

Perfect pentru multe locuri

În încăperile de depozitare/subsoluri, bănci și rulote în care pot fi medii umede, alarma optică de fum este capabilă să detecteze rapid incendiile de jar greu de detectat.

Alarma de fum Wifi - instalare 2 minute!

Descărcați TuyaSmart sau aplicația Smart Life de la producătorul de aplicații (Google Play sau Appstore). Apoi urmați instrucțiunile și adăugați alarmele de fum. Puteți conecta câte persoane doriți.

În ambalaj se găsesc - 2 uruburi și bandă 3M pentru montaj facil. Puteți alege dacă doriți să-l atașați cu banda puternică 3M sau dacă doriți să găuriți tavanul și să-l fixați cu uruburi (este de preferat banda 3M).

- Baterii

- Manual de instrucțiuni pentru a-l folosi cu o aplicație (aplicație) pe Smartphone-ul tău (Apple, Galaxy, Huawei etc) și cum să-l folosești ca alarmă de fum obișnuit?

Cum funcționează detectoarele optice (fotoelectrice) de fum?

Un detector fotoelectric de fum se caracterizează prin faptul că folosește lumina pentru a detecta incendiul. În interiorul alarmei se află o cameră sensibilă la lumină. În această cameră, o lumină LED trage un fascicul de lumină într-o lumină dreaptă deasupra camerei. Alarma detectează fumul; atunci când fumul intră în cameră, schimbă lumina LED din calea dreaptă către un fotosenzor din alt compartiment din aceeași cameră. Imediat ce razele de lumină lovesc acest senzor, alarma începe să sune.

Cum se compară detectoarele optice (fotoelectrice) de fum în comparație cu alte detectoare de fum?

Alte tehnici populare pentru detectoarele de fum sunt alarmele cu ionizare și detectoarele de fum cu dublu senzor. Detectorul de fum cu dublu senzor are în interior atât tehnologie de ionizare, cât și tehnologie fotoelectrică. Alarmele de fum cu ionizare sunt cele mai bune pentru detectarea incendiilor rapide cu flăcări, în timp ce alarmele fotoelectrice de fum protejează împotriva incendiilor mai lente.

Ar trebui să am un detector fotoelectric de fum?

Este sigur să spunem că fiecare casă ar trebui să aibă un detector fotoelectric de fum. În timp ce detectorul de fum cu ionizare s-a dovedit a fi mai eficient în detectarea incendiilor aprinse, alarmele fotoelectrice îl depășesc atunci când există un incendiu strălucitor. Pentru cea mai bună protecție, se recomandă să aveți ambele tipuri de alarme de incendiu în toată casa.

Se poate conecta?

Deoarece este o alarmă inteligentă de fum, este important să puteți vedea direct în aplicație unde arde și să sune doar unde arde, pentru a nu crea prea multă confuzie. Cu alarmele de fum conectabile în care toată lumea sună alarma în același timp, dar numai una a fost declanșată pentru incendiu, devine ușor confuz când toată lumea începe să sune.

Care este durata de viață a bateriei?

Deoarece dispozitivele noastre sunt conectate la rețeaua Wi-Fi și monitorizează locația atât local, cât și prin intermediul aplicației în fiecare secundă a zilei, durabilitatea bateriilor este de aproximativ 12 luni. **Veți primi o notificare pe telefonul mobil și prin alarma de fum atunci când este timpul să schimbați bateria.**

Beneficiile MAUS RAUCH Wifi

- Alarma intermitentă
- Sensibilitate crescută
- **Alarmă pentru smartphone (fii avertizat prin intermediul telefonului când nu te afli la fața locului)**
- Activ zi și noapte
- Telecomanda aplicației (controlează dispozitivul cu telefonul)
- **Alarmă decibeli ridicat**
- Poate fi folosit și fără aplicație și wifi.

Alarma de fum Wifi

Descarcați TuyaSmart sau aplicația Smart Life de la producătorul de aplicații (Google Play sau Appstore). Apoi urmați instrucțiunile și adăugați alarmele de fum. Puteți conecta câte persoane doriți.

În ambalaj

- Uruburi și bandă 3M. Puteți alege așadar dacă doriți să-l atașați cu bandă puternică 3M care vine cu el sau dacă doriți să găuriți tavanul și să-l fixați cu uruburi (este de preferat banda 3M).

- Baterii

- Manual de instrucțiuni pentru a-l folosi cu o aplicație (aplicație) pe Smartphone-ul tău (Apple, Galaxy, Huawei etc) și cum să-l folosești ca alarmă de fum obișnuit?

Certificat

- Marcat CE. CE EN 14604:2005/AC:2008.

Dimensiuni

- Ø132 mm și 42 mm latime.

Pret: 304,56 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/senzor-de-fum-optic-cu-sistem-wireless-si-aplicatie-mobil>