

Brandvarnare

Brandvarnare sitter monterad i lägenheten.

Den är av optisk typ och larmar genom att rökpartiklar träffar en ljusstråle mot en fotoelektrisk detektionscell och larmet går.

Detta innebär att den är känslig för matos från ugnen eller om man bränner något på spisen.

Den kan också reagera på levande ljus.

Det är viktigt att brandvarnaren regelbundet rengörs genom att dammsuga den utvändigt längs öppningarna så att inte dammpartiklar fastnar i den.

Skulle brandvarnaren bli dammig förkortar det livslängden på batteriet samt att den blir känsligare och riskerar att falsklarma.

Vid bristande underhåll gäller inte livslängdsgarantin.

FS-558/RF

TRÅDLÖS OPTISK BRANDVARNARE, 2-PACK

**FIRE &
SAFETY**



SMARTA HEM FUNKTION. Använd brandvarnaren FS-558/RF med Nexa Bridge så kan du enkelt skapa en automation som startar när brandvarnaren aktiveras. Exempelvis kan en notis skickas till mobilen, sirener aktiveras eller lampor tändas.

Brandvarnaren känner av rökpartiklar och har en inbyggd temperatursensor för att ge en tidig varning om en brand skulle uppstå. Fördelen med ett sammankopplande brandvarnarsystem är att alla brandvarnare larmar samtidigt, inte bara den närmast brandhärden. Levereras med batteri samt plugg och skruv för montering.

- Lätt att programmera med det självlärande systemet
- Sammankoppla upp till 12 st enheter
- Pausfunktion – tysta tillfälligt larmet i 10 minuter
- Signal vid låg batterispänning
- Kompatibel med Nexa Bridge (styrenhet)
- Brandvarnaren närmast brandhärden har en annorlunda larmsignal mot de andra vilket gör det lättare att lokalisera branden
- Bruksanvisning på svenska och engelska finns i förpackning. Norsk, dansk och finsk bruksanvisning finns på nexa.se
- Prestandadeklaration: NEXA13215-CPR-01 finns på nexa.se
- Certifierad av Intertek; EN 14604:2005

TEKNISK DATA

Strömkälla	2 x AA (alkaliska batterier) ingår
Radiofrekvens	433 MHz
Räckvidd	Upp till 20 meter
Larmsignal	85 dB vid 3 meter
Temperatursensor	54–70 °C (EN-54)
Driftstemperatur	5–45 °C
Luftfuktighet	10–90 %
Mått (Ø)	120 mm (25 mm hög)
EAN	7330545132168
Art nr E-nummer	13216 63 017 77