

FIREX®

TUOTE

KF30

Verkkovirtakäyttöinen lämpövaroitin



KUVAUS

Verkkovirtakäyttöinen lämpövaroitin savuvaroitin, joka voidaan liittää jopa 23 muuhun verkkovirtakäyttöiseen Kidde-varoittimeen, niin ionisoiviin, optisiin kuin lämpötoimisiinkin. Kun varoitimet on ketjutettu, yksittäisen varoitimen havaitsemasta vaarasta hälytetään kaikista ketjutetuista yksiköistä.

KESKEISET
OMINAISUUDET



* verrattuna aikaisempiin
Firex-varoitimiin

- **Voidaan liittää jopa 23 verkkovirtakäyttöiseen Firex-varoittimeen** – kaikista varoittimista kuuluu äänimerkki, kun vaara havaitaan
- **Varoitinmuisti** – tunnistaa lähdeyksikön ketjutettujen laitteiden joukosta
- **Kuluttaa vähemmän energiaa** – pienemmät kokonaiskäyttökustannukset
- **Test/Hush™-painikkeella** varoitimen toiminta voidaan testata säännöllisesti ja sillä voidaan väliaikaisesti vaimentaa virrehälytykset
- **Automaattinen palautus** aktivoitumisen jälkeen
- **Kajoamissuojattu lukitusmekanismi** – estää luvattoman irrottamisen ilman työkalua
- **Toimii verkkovirralla** – paristovarmennus 9 V:n alkaliparistolla, toimitetaan vakiona

KÄYTTÖKOHEET

Verkkovirtakäyttöisiä lämpövaroittimia voidaan käyttää kaikkialla asunnossa niin kosteissa kuin pölyisissäkin olosuhteissa, kuten keittiössä, ullakolla ja autotalleissa, missä optista tai ionisoivaa savuhälytintä ei voi käyttää. Firex-varoittimia saa asentaa vain pätevä sähköasentaja. Nämä varoitimet noudattavat Brittiläisiä rakennusmääräyksiä koskien uusia rakennuksia ja niihin liittyviä standardeja (luokka D BS 5839, osa 6).

LAITTEEN
OMINAISUUDET

Malli	KF30
Virtalähde	230 V sähköverkko 9 V:n alkaliparistovarmennuksella
Käyttölämpötila	0 °C – + 40 °C
Ilmankosteus	Suhteellinen kosteus enintään 93 %, ei kondensoiva
Varastointi ja kuljetus	-20 °C – +60 °C ja 5–95 % suhteellinen ilmankosteus, ei kondensoiva
Kannattimen mitat	127 x 127 x 39 mm
Varoitimen mitat	133 x 133 x 6 mm
Varoitimen paino	213 g
Takuu	6 vuotta
Hyväksynnät	BSI-sertifioitu: BS5446 osa 2: 2003 CE-testattu ja sertifioitu



BS5446 osa 2 2003
Lisenssinro: KM503753

Lisätietoja ja yhteydenotot Kidde-myyntipalveluun:
+44 1753 766 392 **kiddesafetysurope.co.uk**

**VERKKOVIRTAKÄYTTÖISET
SAVUVAROITTIMET
ARKKI 12/2015**

Verkkovirtakäyttöinen lämpövaroitin



VIRTALÄHDE

230 V sähköverkko

TUNNISTINTYYPPI

Termistori (lämpötilavastus)

TEKNISET TIEDOT

Tunnistin	Termistori (lämpötilavastus) havainnointiyksikössä
Painiketesti	Simuloi lämmön vaikutusta tunnistinkammiossa, tarkistaa elektronikan ja merkkiäänien toimivuuden
Automaattinen itsetestaus	Piiri testataan ja laite antaa äänimerkin (sirittää), jos vika havaitaan
Käyttöjännite	230 V AC, 50 Hz (nimellisjännite Britanniassa)
Virrankulutus	< 15 mA
Liitântä	Kiinni painettava / napsautettava liitin, jossa 150 mm pitkät johdot (sis. toimitukseen)
Paristovarmennus	Käyttäjän vaihdettava 9 V alkaliparisto (522/6LR61)
Virta päällä -merkkivalo	Jatkuva vihreä LED-valo
Hälytysääni	Elektroninen pietsosähköinen hälytys (T3-äänikuvio - kolme sykäystä - tauko - kolme sykäystä), juotetut liitokset
Äänenvoimakkuus	85 dB (A) vähintään 3 m:n etäisyydellä
Hälytysäänien taajuus	3,2 kHz tyypillisesti
Hälytyksen tila	Punainen LED vilkkuu noin kerran viidessä minuutissa = normaali toiminta Punainen LED vilkkuu kerran sekunnissa = havaitsee yli 58 °C:een lämmön (merkkiäänien kuuluu)
Ketjutus	Jopa 24 Firex- ja Kidde Slick -varoitinta (savu, lämpö ja häikä) voidaan liittää toisiinsa valinnaisilla toiminoilla (ks. alla)
Valinnaiset toiminnot	Kaapeloitu etätetaus- ja vaiennuslaite mahdollistaa testauksen ja vaiennuksen ketjutetuista yksiköistä
Valinnaiset asennuspohjat	SMK23RU:ssa on myös sisäinen kytkettävä rele etälaitteiden käyttöä varten SMK4896 – Pintaan asennettava pohja helpottaa asennusta
Kiinnitys	Kiinnitysrenas, jossa kaksi T-urallista kiinnitysvaihtoehtoa 57–90 mm:n etäisyydellä pohjakotelossa olevia tavallisia ruuvikiinnittimiä varten Kiinnittimessä on halkaisijaltaan 50 mm:n aukko keskellä johtoa varten
Käytetyt muovimateriaalit	NORYL – Kotelo, runko ja kiinnitin
Lyijytön tila	Kaikki Firex-varoitimet ovat lyijyttömiä

PAKKAUS

LAATIKKO

Tiluskoodi	KF30
Pakkauksen mitat	135 x 135 x 68 mm
Pakkauksen paino	300 g
UPC-viivakoodi	0-047871-259748
Pakkauksia laatikossa	6
Laatikon mitat	140 x 415 x 145 mm
Laatikon paino	1.9 Kg
ITF-koodi	100-47871-259745

