



Langaton osoitteellinen palovaroitinjärjestelmä SIKOM FIRE IQ

EN54 -2/4/5/7/25



Bildet er tatt av Daniela Dimitrova fra Pixabay

SIKOM IQ – safety for all

Palovaroitinjärjestelmä on ratkaisevan tärkeä järjestelmä taloyhtiöissä. On yhtiön ja asukkaiden etu, että taloyhtiön palovaroitinjärjestelmä ja asuntojen palovaroittimet ovat kunnossa sekä huollettu. Silti monet päättävät asentaa yksinkertaisia ratkaisuja, jotka kattavat vain vähimmäisvaatimukset. Varhaisessa vaiheessa havaittu tulipalo, saattaa estää isommat henkilö- ja ainevahingot.



SIKOM IQ - EN-54-hyväksytty langaton osoitteellinen palovaroitinjärjestelmä

SIKOM IQ on langaton osoitteellinen palovaroitinjärjestelmä, joka on hyväksytty EN-54-standardin mukaisesti. Se voidaan helposti skaalata kaikenlaisiin koteihin ja kerrostaloihin kustannustehokkaana ja turvallisena järjestelmänä.

Tämän avulla voit tarjota optimaalisen paloturvallisuuden rakennuksen koosta riippumatta. Eurooppalaiseen EN-54-standardiin perustuva järjestelmä kattaa myös paikallisissa määräyksissä asetetut vaatimukset täysin kytketyille järjestelmille, jotka kattavat kokonaisalueen. Kun valitset SIKOM IQ järjestelmän, saat räätälöityä järjestelmää mielesi mukaan vetämättä yhtäkään kaapelia.

Icas IQ - tuotteet



Icas Chor-IQ*

Chor-IQ on optinen palovaroitin, jossa on sisäänrakennettu sireeni ja nollauspainike. Ilmaisimet voidaan ryhmitellä. Voimanlähteenä mukana toimitettu 3,6 V / 3600 mAh - akku, jonka käyttöikä on 10 vuotta. Herkkyys säädetään automaattisesti ja vikavaroitukset annetaan täysin kompensoituna. Chor-IQ, jota käytetään yhdessä keskusyksikön uCU-IQ:n kanssa, joka on hyväksytty kaikentyyppisiin rakennuksiin ilman tarvetta toimittaa 230V:n jännitettä ilmaisimeen. Myös lämpövaroitin **CHOR IQ-ID-T3** 20-100 astetta ohjelmoitavissa. **SNRO. 7123174**



Icas IWHB*

IWHB on paikallinen testi- ja ohjauspaneeli. Sitä voidaan käyttää paikallisten ryhmien 10 minuutin hälytyksen viivästyksen asettamiseen, testiin tai kuittaukseen asettamiseen. Tämä on ihanteellinen yksikkö jokaisessa kerroksessa kotona, vuokra-asunnossa tai jokaisessa kerrostalon asunnossa, jotta vältetään väärät hälytykset naapureille. Paneeli on kätevä käyttää verrattuna kattoon siihen, että painettaisiin katosta varoittimen testi/kuittausnappia. **SNRO. 7123176**



Icas uCU-IQ

uCU-IQ on keskusyksikkö IQ-järjestelmän käyttämiseen. Siinä on sisäänrakennettu toistin, joka kommunikoi muiden uCU-IQ-yksiköiden kanssa. Jokainen uCU-IQ voi kommunikoida 31 langattoman yksikön kanssa ja jopa 8 uCU-IQ voidaan kytkeä langattomasti järjestelmään. uCU-IQ toimitetaan uPU-virtalähteen mukana. **SNRO. 7123173**



Icas uPU

uPU on virtalähde ja vara-akku uCU-IQ-keskusyksikölle. Se sisältyy tilattaessa uCU-IQ. uPU on DIN-kiskoon asennettava ja se tulee asentaa sulakerasiaan. **SNRO. 7123173**



Icas IWFB*

IWFB manuaalinen palopainike. Palohälytys laukeaa rikkomalla lasia ja painamalla painiketta. Sitä käytetään julkisissa ja liikerakennuksissa, samoin kuin asuntorakennusten yleisissä tiloissa ja poistumisteissä. **SNRO. 7123177**



Icas DS-IQ*

DS-IQ on skanneri ja ohjelmointiyksikkö Icas-IQ:lle. Se yhdistetään tietokoneeseen USB-liitännän kautta. DS-IQ:ta käytetään uuden järjestelmän konfigurointiin tai muutosten tekemiseen olemassa olevaan järjestelmään. Tämä laite skannaa kaikki olemassa olevat IQ-yksiköt ja näyttää ne PC:n RF-monitor ohjelmassa. Sitä voidaan käyttää kaikissa hallitsemisiasi IQ-järjestelmissä. RF

Monitor on Windows-pohjainen hallintajärjestelmä määrittysten tai muutosten tekemiseen. **SNRO. 7123178**



Icas uCU-LCD

uCU-LCD on näyttö, joka näyttää koko IQ-järjestelmän tilan. Soveltuu hyvin kerrostaloihin, joissa on yhteinen sisäänkäynti. **SNRO. 7123182**

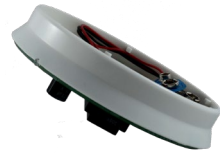


Icas UWI-IO*

UWI-IO on universaali I / O-moduuli, jossa NO / NC-potentiaaliton kosketin. Siinä on tuloja ja lähtöjä hälytys- ja vikatilanteita varten. Voidaan ohjelmoida ajastetulla viiveellä tarvittaessa. Laite tarvitsee 9–24 VDC:n virtalähteen. **SNRO. 7123181**

*Voidaan käyttää ilman uCU IQ:ta.

SIKOM IQ - koteihin



CHOR-AC/3,6V 230VAC
Voidaan korvata asennuspohja.



SIKOM IQ - taloyhtiöihin

Langaton tiedonsiirto
kerrosten välillä



Langaton tiedonsiirto
kerrosten välillä



Langaton tiedonsiirto
kerrosten välillä



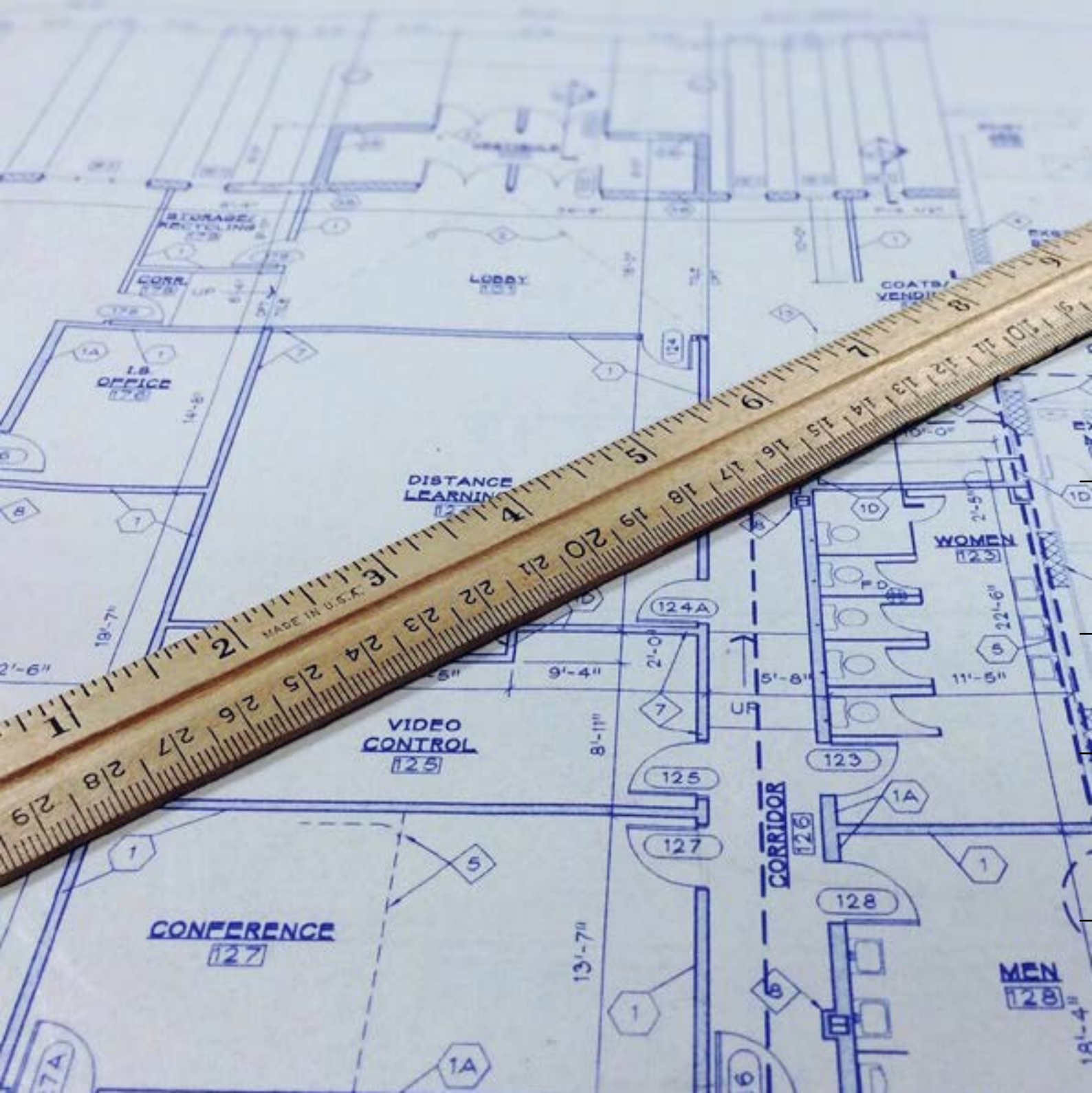
Langaton tiedonsiirto asuntojen ja
yleisten tilojen välillä

Langaton tiedonsiirto
kerrosten välillä



Palovaroitinsuosituksia

Viranomaiset suosittelevat kaikkiin taloyhtiöihin yhteenliitettäviä palovaroittimia tai palovaroitinjärjestelmiä. Kuitenkin, jokaiseen kohteeseen on omanlaisensa vaatimukset.



Tyyppi	Laitteita ja ilmaisu koskevat vaatimukset	Suositus
Omakotitalo	<ul style="list-style-type: none"> Vähimmäisvaatimus: palovaroittimet 1 kpl / 60 m² Suositus: palovaroitin jokaisessa kerroksessa ja makuuhuoneessa Suositus: langaton tai langallinen yhteenliitettävyys Suositus: portaikot, kellarit ja ullakotilat 	<ul style="list-style-type: none"> Palovaroitin 230VAC palovaroitin Palovaroitinjärjestelmä
Vapaa-ajanasunto	<ul style="list-style-type: none"> OK-talon vaatimukset 	<ul style="list-style-type: none"> Palovaroitin 230VAC palovaroitin Palovaroitinjärjestelmä
Majatalo Päiväkoti Rivitalo	<ul style="list-style-type: none"> OK-talon vaatimukset Huoneistossa laukaistu hälytys ilmoittaa kaikille alueille korkeintaan 2 min viiveellä Kaikissa yleisissä tiloissa tulisi hälyttää samanaikaisesti 	<ul style="list-style-type: none"> Palovaroitin 230VAC palovaroitin Palovaroitinjärjestelmä
Kerrostalo	<ul style="list-style-type: none"> OK-talon vaatimukset Suositus: EN-54 hyväksytty palovaroitinjärjestelmä Huoneistossa laukaistu hälytys ilmoittaa 2 min viiveellä Yhteiset hälytykset siirtyvät kaikille alueille 	<ul style="list-style-type: none"> Palovaroitinjärjestelmä 230VAC palovaroitin Palovaroitin paristo

SIKOM FIRE IQ

Joustava, luotettava, tehokas ja mikä tärkeintä -
paloturvallinen

BL-PALONTORJUNTA OY
#VARMAAPALOTURVAA

BL-Palontorjunta Oy

Yrittäjätie 121290

Rusko Finland

Phone: +358

(0)208450920

E-mail: info@icas.fi

www.icas.fi