



PAP EI161RC Palovaroitin ioni asennuskannalla



EI161RC on helppo tapa saada asuntoon palosuojaus. EI161RC ilmaisimien sisältää Easi-fit-asennuspohjan, joten ilmaisimen asentaminen on todella nopeaa ja vaivatonta.

Palovaroittimien suurimpia ongelmia on se, että paristot on vaihdettava säännöllisin väliajoin. Myös sähköverkkoon kytkettyjen palovaroittimien tulee olla paristovarmennettuja sähkökatkosten varalta. EI161RC poistaa kyseisen hankaluuden: ladattavat litiumvarakäyntiakut on suunniteltu niin, ettei niitä tarvitse vaihtaa koko palovaroittimien käyttöajan aikana. Näin ollen normaalikäytössä varoitin on irrotettava katosta vasta vaihdon yhteydessä.

EI161RC on ionisoiva palovaroitin, joka havaitsee erityisen hyvin nopeasti etenevät tulet, joista ei synny paljoa savua. Ionisoiva palovaroitin suositellaan asennettavaksi huoneisiin, joissa pöly voi aiheuttaa vikaohjauksia optisten palovaroittimien kanssa. Ionisoivaa palovaroitinta ei saa asentaa lähelle keittiötä tai paikkoja, joissa esiintyy luonnostaan höyryjä tai savuja.

On suositeltavaa, että asunnon palovaroittimet ketjutetaan yhteen, jolloin yhden havaitessa savua kaikki varoittimet hälyttävät ja todennäköisyys hälytyksen havaitsemiseen kasvaa. Varoittimet liitetään joko kaapeloimalla tai käyttämällä EI168 Radiolinkasennuspohjaa, jolloin ilmaisimien välinen tiedonsiirto kulkee langattomasti. Jopa 12 palovaroitinta voidaan kytkeä yhteen järjestelmään.

Kaikkissa ilmaisimissa on sisäänrakennettu sireeni, jonka teho on 85dB 3 metrin etäisyydeltä. Lisäksi kaikissa ilmaisimissa on varakäyntiakku sähkökatkojen varalle.

Palovaroittimet pitää testata säännöllisesti, jotta voidaan olla varmoja niiden toimintavalmiudesta. Koska varoittimet tulee asentaa keskelle kattoa, on niihin hankala yltää. EI160-sarjaan voidaan liittää niin kaapeloitavia kuin langattomiakin etäohjaimia, ja varoittimien testaaminen on huomattavasti vaivattomampaa. Etäohjaimet mahdollistavat laajemmankin järjestelmän hallinnan turvallisesti ja helposti.

Toiminnan testauksen lisäksi, palovaroittimiin kytketyllä etäohjaimella voidaan hiljentää vikaohjaukset ja löytää ensimmäisenä hälyttäneen varoitin, jos kiinteistössä on ketjutettuja palovaroittimia.



PAP EI161RC Palovaroitin ioni asennuskannalla

Tekniset tiedot	
Tuotekoodi	EI161RC
Valmistaja	EI Electronics
Varmennustapa	Akku
Tunnistustyyppi	Savu, ionisoiva
Testipainike	Kyllä
Sireeni	85 dB / 3 m
Ketjutettava	Kaapelilla, Langattomasti lisävarusteella
Etäohjattava	Kyllä
Hälytysmuisti	Kyllä
Mitat (mm)	40 (korkeus) x 145 (halkaisija)
Hyväksyntä	EN14604:2005
Muuta	<p>Väärän hälytyksen sattuessa ilmaisimissa voidaan hiljentää 10 minuutin ajaksi painamalla testi-/vaimennuspainiketta. Tällöin ilmaisimissa siirtyy epäherkempään tilaan, eikä reagoi niin helposti savuun. Suuri määrä savua aiheuttaa hälytyksen myös vaimennusajanjakson aikana. Ilmaisimissa palautuu automaattisesti normaalitilaan n. 10 minuutin päästä vaimennuksesta.</p> <p>2 merkkivaloa: Vihreä jännitteen merkkivalo (palaa, kun ilmaisimissa on kytketty verkkojännitteeseen), punainen hälytysmerkkivalo (vilkkuu, jos ilmaisimen paristo on tyhjentymässä).</p>