

Ei650iRF - Optisk røykvarsler

Trådløs sammenkobling
10 års lithium batteri

Egenskaper

- ▶ Høyttelses optisk røykvarsler
- ▶ Automatisk støvkompensering
- ▶ AudioLINK nedlasting av data
- ▶ Enkel installasjon, vris på sokkel
- ▶ Trådløs kommunikasjon
- ▶ Enkel å bruke, stor kombinert test-/pauseknapp
- ▶ Innebygd summer/sirene - 85dB(A) - 3 meter
- ▶ Under testing starter sirenen med lavere volum
- ▶ LED-signaler ved feil
- ▶ Minnefunksjon
- ▶ 5 års garanti

Produktbeskrivelse

Ei650iRF røykvarsler er utstyrt med optisk sensor som benytter lysspredningsprinsippet for rask og sikker deteksjon røykpartikler med lav energi. Detektoren er følsom for alle branntilfeller, men er spesielt følsom for ulmebranner.

Enheden kommuniserer trådløst via den forhåndsinstallerte Ei600MRF RadioLINK modulen med kompatible Ei-tilbehør. Opptil 12 enheter kan kobles sammen.

Ei650iRF leveres med insektsnett for å beskytte sensoren og mulige feilalarmer.

AudioLINK-funksjonen muliggjør akustisk nedlasting av alarmparametere og status ved hjelp av Ei Electronics AudioLINK-appen.

For bedre hørekomfort øker lydnivået på alarmen gradvis i testmodus. Testknappen kan også brukes til å sette detektor i pause i en 10-minutters periode ved f.eks matlaging, og lydsignaler i 12 timer (feil med lite batteri og sensor).

Den røde dioden vil blinke hvert 40 sekund for å indikere at varsleren har spenning og at den har utført en automatisk egediagnose. Enhver feil i systemet vil bli varslet av rød LED-blink og lydsignaler.

Ei650iRF har ett avansert diagnoseverktøy for å tidlig kunne varsle om nært forestående feil som kan oppstå.

Enheden leveres med en vri-på-sokkel som kobler batteriet til detektoren når disse er montert sammen. Sokkelen har flere monteringspunkter som gir fleksibel plassering. Frittstående installasjon er også mulig.

Distribueres i Norge AS:

Noby a-s



RadioLINK⁺
AudioLINK[®]

Teknisk spesifikasjon

Sensortype:	Optisk
Forventet levetid:	10 år
Strømforsyning:	3V lithium batteri (10 år (ikke utskiftbar))
RF Frequency:	868MHz band (1% a.-syklus)
Signalstyrke:	+10dBm
Rekkevidde:	> 100 meter i fri sikt ¹
Protokolltype:	Mesh-nettverk
Radioprotokoll:	RadioLINK
Systemstørrelse:	Opptil 12 trådløse enheter ²
Lydstyrke:	85 dB(A) - 3 meter
Testknapp:	Sjekker sensor, elektronikk, batteri og sirene
Pausefunksjon:	Setter alarm på vent i 10 minutter Lydsignaler ved feil i 12 timer
Data nedlasting:	Via the AudioLINK app eller EiUSB1
Diagnostisering:	Inkludert
Indikatorer:	Rød LED: Oppstart, alarm, pause og minne Gul LED: Oppstart og feil Blå LED: Trådløs overføring
Minnefunksjon:	Logger siste alarmhendelse
Insektsnett:	Finmasket
Montering:	Sokkel og skruer medfølger
Temperaturområde:	-10°C til 40°C ³
Fuktighetsområde:	15% til 95% (relativ fuktighet)


Plastmateriale: UL94HB

Dimensjoner: Produkt: 115mm x 45mm
Pakning: 150mm x 120mm x 56mm

Vekt: 214 gram

Garanti: 5 års garanti (begrenset)

Godkjenning:

 11
0786-CPD-21052
DOP 13-0002
EN 14604:2005


G211009

Samsvarer med Radio
Equipment Directive
2014/53/EU

Produsert ihht ISO 9001. Spesifikasjoner kan endres.

1. Alle typer hindringer vil kunne resultere i en reduksjon av rekkevidden i fri sikt. Området kan variere avhengig av installasjon og plassering.
2. Kontakt oss for ytterligere råd og veiledning hvis det kreves ytterligere enheter oppført.
3. Temperatur- og fuktighetsbetingelser er for normal drift og lagring. Enheter vil fungere utenfor disse områdene etter behov i spesifikke produktstandarder. Utvidet eksponering for forhold utenfor disse områdene kan redusere produktets levetid. For råd om langvarig operasjon utenfor disse områdene, kontakt Noby AS.

Noby AS
Cecilie Thoresensvei 5, 1153 Oslo
Telefon: 23 03 14 00 / E-post: salg@noby.no
Org.nr.: 914 766 540