

Ei3014 - varmedetektor

230VAC varmedetektor Oppladbar back-up batteri

Egenskaper

- ▶ Hurtigvirkendes termistor for A1 varmedeteksjon
- ▶ SmartLINK kompatibel
- ▶ AudioLINK data nedlasting
- ▶ Kablet sammenkobling
- ▶ Trådløs sammenkobling med **Ei3000MRF** modul
- ▶ Enkel å bruke, stor kombinert test-/pauseknapp
- ▶ Minnefunksjon
- ▶ Rask installasjon, vris på sokkel
- ▶ Energieffektiv med lavt strømforbruk
- ▶ 5 års garanti

Produktbeskrivelse

Ei3014 aktiveres av varmen fra en brann, ikke røyk, noe som gjør den ideell for montering på kjøkken, i garasjen o.l. der røykdetektorer kan utløse falske alarmer.

Ei3014 må kobles sammen med Ei Electronics nettstrøm multi- eller røykdetektorer. Den kan kobles sammen kablet eller trådløst (ved å bruke Ei3000MRF modulen). Opptil 12 enheter kan kobles sammen.

AudioLINK-funksjonen forenkler nedlasting av alarmparametere og status ved hjelp av en smart app.

Ei3014 drives av 230V vekselstrøm. I tilfelle strømbrudd vil det ladbare 10 år innebygde, sabotasjesikrede lithium batteriet gi opptil 3 måneder strømforsyning i en trådløs installasjon, eller opptil 6 måneder i kablet oppsett.

Ei3014 sjekker selv sensor, batterispenning og elektronikk hvert 48 sekund. Enhver feiltilstand som blir registrert, vil bli varslet med en kombinasjon av gul LED-blink og lydsignaler.

Minnefunksjonen gjør det mulig å identifisere en alarm som tidligere har blitt aktivert, da den røde lysdioden vil fortsette å blinke 24 timer etter hendelsen, eller ved å trykke på testknappen.

Ei3014 som er montert med Ei3000MRF modul, kan kobles til SmartLINK Cloud Portal via installasjonen av Ei1000G Gateway som muliggjør live overvåking, detaljer om systeminstallasjoner og meldinger om alarmaktiviteter og systemhendelser via varsel, tekstmelding eller e-post.



Teknisk spesifikasjon

Sensortype:	Termisk (58°C ± 4°C)
Strømforsyning:	230V AC, 50Hz
Strømforbruk:	0.25W (standby)
Batteribackup:	Oppladbar lithium batteri
Kommunikasjon :	Kablet (trådløs med Ei3000MRF modul)
Lydstyrke:	85 dB(A) - 3 meter
Testknapp:	Sjekker sensor, elektronikk og sirene
Pausefunksjon:	Setter alarm på vent i 10 minutter Feilsignal med lydvarsel i 12 timer
Status sanntid:	Med Ei3000MRF modul og Ei1000G-port

Data nedlasting:	AudioLINK App
Indikatorer:	Green LED - Strøm Rød LED - I alarm (i kombinasjon med sirene), satt på pause eller minne Gul LED - Feil
Minnefunksjon:	Logger siste alarmhendelse
End of Life:	Lyd- og visuell varsling når enhet må byttes (3 Gul LED-blink og 3 pip)
Montering:	Sokkel og skruer medfølger
Temperaturområde:	-10°C til 40°C ¹
Fuktighetsområde:	15 % til 95 % (relativ fuktighet) ¹
Plastmateriale:	UL94VO flammehemmende
Dimensjoner:	Produkt: 150mm x 66mm Pakning: 180mm x 155mm x 72mm
Vekt:	312 gram
Garanti:	5 års garanti (begrenset)
Godkjenning:	



KM 83678
BS 5446-2:2003

Produisert ihht ISO 9001. Spesifikasjoner kan endres.

1. 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.

Distribueres i Norge av:

Noby a·s

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