

**EN54**  
godkjent



Foto: Tor Erik Schröder / SCANPIX

## Profesjonell brannalarm for rekkehus - med nabovarsling

Noby 220iR2 er en liten FG godkjent brannsentral som sammen med profesjonelle røykmeldere monteres i alle byggets leiligheter. Ved branntilløp blir hver enkelt boenhet varslet.

I 2012 omkom 39 personer i brann her i landet. Alle boliger skal være utstyrt med røykvarsler, men en eller to er i mange tilfeller ikke nok. Det er videre et faktum at ca 20% av alle monterte røykvarslere ikke virker. Vanligst fordi man glemmer å bytte batterier. Slike problemer har man ikke med Noby220iR2, og deteksjonen garanteres av profesjonell kvalitet.



 **SYSTEM  
SENSOR**



**Noby 220iR2** setter standarden for brannsikkerhet i rekkehus

# Noby220iR2

En for alle - alle for en

**Noby a-s**

Vi gjør landet mindre farlig

# Slik virker Noby220iR2 i rekkehus



I hver leilighet monteres en Noby220iR2 sentral. Den måler bare 17 x 15 cm, fronten er av børstet stål og passer inn i ethvert interiør. Sentralen har innebygget sirene og orienteringslys, og anbefales plassert i nærheten av eller utenfor soverom. Etter behov monteres i tillegg sokler med orienteringslys og sirene (SB95). Disse sokkelsirenene plasseres over de strategisk plasserte røykmelderne. Ved alarm tennes orienteringslyset på sentralen og på sokkelsirenene, slik at man lettere finner veien ut. Ved 230V strømbrudd vil orienteringslyset på sentralen også tennes (i 10 minutter).

For at systemet skal tilfredstille kravet i norsk lov om røykvarslere i bolig, må minst en av detektorene i hver boenhet være påmontert overnevnte sokkelsirene, ref godkjenning fra DSB - (Direktoratet for Samfunnssikkerhet og Beredskap).

Ett slikt system monteres altså i hver av leilighetene og disse kobles sammen på en måte som gjør at systemene kan kommunisere med hverandre. Når et branntilløp oppstår i en av boenhetene, får man lokal alarm. Deretter får man ett minutts utsettelse for eventuelt å stoppe alarmen, før systemet gir brannvarsling til naboene. Man hører forøvrig på sirenellyden om alarmen er oppstått i egen eller en nabos leilighet. Hvis alarmen kommer fra en nabo, vil sentralen også indikere i hvilken leilighet alarmen er oppstått.

Noby220iR2 brukes i tillegg i eneboliger med hybelleiligheter, flermannsboliger etc. Inntil 8 sentraler med nabo- varsling kan sammenkobles.



## GODKJENNELSER:

Noby220iR2 (EN54-2, EN54-4) FG: S-211/13  
ECO1003 detektorer: FG: RD-345/02

## BESTILLINGSINFORMASJON:

Noby220iR2-PK2 Grunnpakke El-nr 62 557 02  
(Sentral, batteri, 2 røykmeldere med sokler,  
1 sokkelsirene samt en lasertester)  
ECO 1003 Optisk røykmelder El-nr 62 558 83  
ECO 1002 Optisk røyk- og varmemelder El-nr 62 558 82  
ECO1005 Varmemelder El-nr 62 558 84  
ECO 1000B Sokkel (obligatorisk) El-nr 62 558 86  
SB95 Sokkelsirene El-nr 62 559 38  
ECO 1000RTU Lasertester El-nr 62 558 92

## TEKNISKE SPESIFIKASJONER, NOBY 220i:

Antall sløyfer (EOL)	2
Maks. antall meldere	20 (10 pr. sløyfe)
Maks. antall SB95	8
Innebygget sirene	85 dB ved 3 meter
Antall sireneutganger	2
Utgangsspenning/strøm	12VDC, 150mA
Reléutgang	1
Driftsspenning	230VAC
Ladespenning	13,6 VDC
Batteribackup	1 stk. 12V blyakk, 1,3 Ah
Backuptid	Minst 72 timer
Batteritest	Hver 12. time
Størrelse i mm.	L 150 x B 168 x H 60
Vekt med batteri	2 kg
Antall for sammenkobling	8 stk Noby220iR2

Forhandler:

Markedsføres i Norge av:

# Noby a-s

Tlf. 23 03 14 00, Cecilie Thoresensv. 5, 1153 Oslo