

# Hjemmedetektor type Ei

## - tilbehør kabel kommunikation

LAP

SIKKERHED

Varenummer	Beskrivelse
 Ei-167	<p>Sirene i detektor udseende uden detekteringsenhed, med sabotage sikrede genopladelige Lithium back up batterier. Den medfølgende sokkel giver mulighed for kabel tilslutning enten bagfra eller fra siden. Sammenkobling med installationens alarmer via Fase, Nul og Sammenkoblings kabel og / eller RadioLink.</p> <p>Strømforsyning: 230VAC; Forbrug: 40 mA            Batteri back up: fast 9V genopladelige Lithium celler            Lydstyrke: min. 85 dB ved 3 meter            Dimension: Ø 145 mm, højde 50mm</p> <p>Sirene, 230V med fast 9V Litium batteri back up celler</p>
 Ei-128R Ei-128COV	<p>230 V relæenhed med relæ udgang. Udover de normale kabeltilslutninger for Fase, Nul og Sammenkobling er soklen udstyret med en Remote (R) terminal for tilslutning af diverse testknapper og alarmtryk. R terminering kan <u>kun</u> foretages sammen med Ei-166R. Installation bagfra eller fra siden.</p> <p>Strømforsyning: 230VAC            Relæ: Belastning op til 250VAC, 5A            Dimension: Ø 141 mm, højde 21mm</p> <p>230V relæenhed med relæudgang og Remote (R) indgang            Dæksel for relæenhed, der ikke placeres under detektor</p>
 Ei-128RBU Ei-128COV	<p>230 V relæenhed med fast 9V genopladelige Lithium batteri back up batteri og relæ udgang. Udover de normale kabeltilslutninger for Fase, Nul og Sammenkobling er soklen udstyret med en Remote (R) terminal for tilslutning af diverse testknapper og alarmtryk. R terminering kan <u>kun</u> foretages sammen med Ei-166R. Installation bagfra eller fra siden.</p> <p>Strømforsyning: 230VAC            Batteri: 9V fast genopladelige Lithium batteri celler            Relæ: Belastning op til 250VAC, 5A            Dimension: Ø 141 mm, højde 21mm</p> <p>230V relæenhed med relæudgang og Remote (R) indgang med 9V fast genopladelige Litium Batteri celler            Dæksel for relæenhed, der ikke placeres under detektor</p>
 Ei-152	<p>Kontrolenhed for test af detektorer samt iværksætning af pausefunktion (Hush). Pausefunktionen sætter alle sammenkoblede detektorer til en reduceret følsomhed i ca. 10 minutter, medens testfunktionen sætter alle detektorer i alarmtilstand. Ved at efterlade testknappen i aktiv position, virker enheden som et alarmtryk. Enheden er kun 100% funktionel i en installation med Ei-166R'er via Nul og Remote(R) termineringen på Ei-166R'erne.</p> <p>Strømforsyning: 230VAC</p> <p>Enhed for test- og pausefunktion (Hush)</p>
 Ei-159	<p>Kontrolenhed for identifikation af hvilke detektorer i et sammenkoblet net, der er i alarmtilstand. Funktionen vil standse lydgivningen i alle detektorer med undtagelse af dem, der aktuelt har detekteret en brand. Funktionen frakobler simpelthen sammenkoblingen i ca. 10 minutter. Enheden fungerer sammen med serie Ei-140 og Ei-160 via Nul- og Sammenkoblingskablerne.</p> <p>Strømforsyning: 230VAC</p> <p>Røgalarm optisk, 9V Lithium batteri</p>

Revision 6.0, November 2006, Priseme angivet excl. moms., ab vor adresse