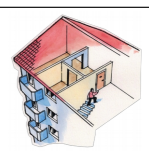


# **Brandvarning** Brandvarnare för bostäder

## Försäkringsbolag kräver i många fall:

- Brandvarnare bör kunna anslutas till 230VAC.
- Minst en brandvarnare i varje etage.
- Vid fler än en detektor bör det kunna sammankopplas kablat eller trådlöst.
- Ljudkravet är minimum 60db i sovrum med stängd mellandörr
- Bör minst kunna detektera uppehålsrum, hall och köksregion samt teknik rum.
- Lägenheter behöver **inte** anslutas mot gemensamhetsutrymmen.



## Projektering:

## Trådlös brandvarnare Chor-W med Chor-AC 230V sockel

#### Egenskaper till Chor-W:

- Trådlös sammankopplbar brandvarnare.
- Rekommenderas max 10 stk i en grupp.
- Optisk detektion
- Försörjs med 230V m/backupbatteri.
- Piper en piper alla (85db siren).
- Sänder stoppsignal när larmet är över.
- Chor-AC sockel är anpassat för väggdosa.
  - Distansen bygger 18mm
- Kan levereras m/sockelplatta anpassat för IIR-SLi brandvarnare för uppsättning



Chor-W, trådlös optisk brandvarnare Måttl i mm: D=105, H=30 (H=40 m/sokkel)



Chor-AC, 230V sockel Måttl i mm: D=105, H=10

Chor-Distans Yttre mått i mm: D=105, H=18



Chor-SA, sockel med plattta som är Anpass-at monteringsskena för IIR/IOR-serien. Mått i mm: D=105. H=12

### Installation som bör göras:

- 1. Väggdosa monteras för dold anslutning
  - 230V dras till anvisad anslutning.
- 2. Chor-AC sockel monteras och kopplas till 230VAC
  - Vid påväggsmontage, ansluts en Chor-kappa/distans
  - Vid val för endast 9V batteridrift så behövs inte Chor-AC sockel.
- 3. Koppla till Chor-W (eller Chor)
  - Programera upp Chor-W mot varandra (kan göras innan montering).
- 4. Montera detektorn in i sockeln

#### **El-nummer:**

Chor-W detektor Chor detektor Chor-AC sockel Chor-SA sockel Chor-distans IIR-SLi

E-nr. 6300481 F-nr. 6300487 E-nr. 6300699 vrn. 100213 vrn. 11000212 E-nr. 6300597

## Fristående Chor med Chor-AC 230V sockel, eller sammankopplbar m/9V batteri

- Som fristående brandvarnare med AC-sockel
- Som kablat sammankoplbar med 9V batteri - Använd standardsockel, kappa är onödigt.
- Rekommend max 10 stk i en kablad grupp.
- Optisk detektion
- Piper en piper alla (85db siren).
- Chor-AC sockel är anpassad för väggdosa.
  - Påväggskappa/distans bygger 18mm
- Kan levereras m/sockelplatt anpassat för IIR-SLi brandvarnare för uppsättning



Chor m/9V batteri, optisk brandvarnare Mått i mm: D=105, H=30 (H=400 m/sockel)



Chor-AC, 230V sockel

Chor-Kappa till AC-sockel Mått i mm: D=105, H=18



Chor-SA, sockel med plattta som är Anpass-at monteringsskena för IIR/IOR-serien Mått i mm: D=105. H=12

## IIR-Sli med fastmonterat «10-års batteri», fristående brandvarnare

#### Egenskaper för IIR-SLi:

- Mycket driftsäker och enkel all-round varnare
- Fristående brandvarnare
- Fastmonterat batteri (batteritid upp till 10 år).
- Siren 85db/3m
- Jonisk detektion
- Enkel montering m/1 skruv

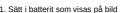


IIR-SI i m/9V fastmonterat hatteri Mått i mm: L=103, B=76, H=38

## Koppling och programering:







Ledning märkt blå anslut till batteriet.

Svarta ledningskontakter skjuts ned som visas på bild 2 och 3.
Sätt brv i «LRN» för upplärning (bild 4), följ manualen.

5. Vrid brandvarnaren in i sockeln

