

# Akustisk detektor AD-500

## Produktblad

Art nr: 13095 E-nr 13 060 10



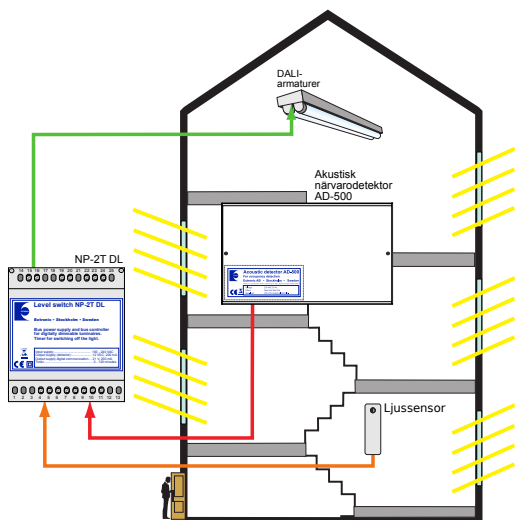
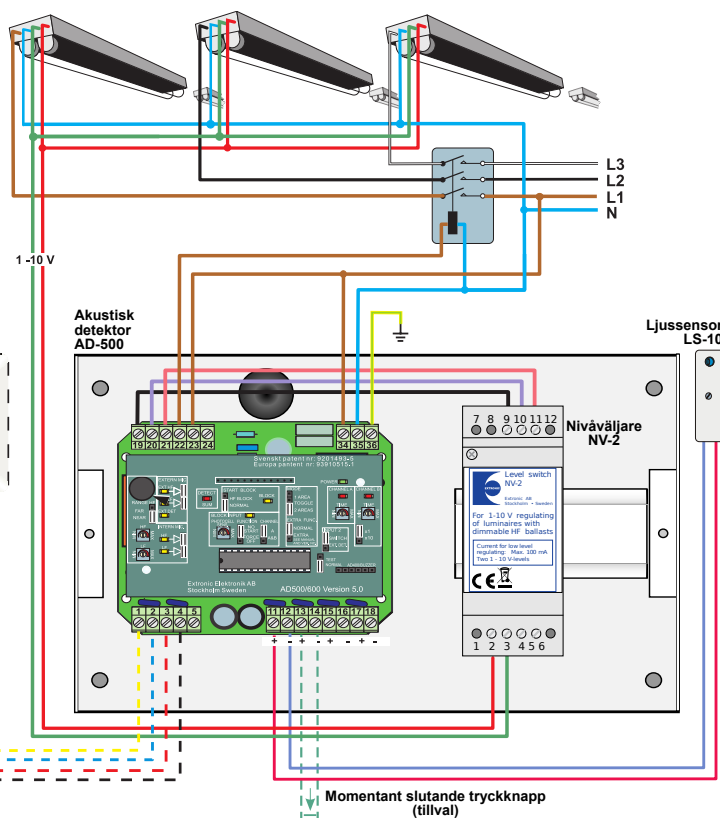
### Egenskaper

- Belysningen tänds av de ohörbara "ljud" med låga frekvenser 0 - 3 Hz som uppstår när en dörr öppnas.
- Belysningen hålls sedan tänd av högre ljudfrekvenser 6000 - 8000 Hz från fotsteg och tal.
- Detekterar runt hörn och bakom skåp.
- Två belysningskanaler (belysningsgrupper).
- Matas med 230 VAC.
- Inbyggd mikrofon.
- Kraftig stålkapsling med DIN-skena, fyra moduler lång, för montering av tillbehör.
- Enkel installation.

### In- och utgångar

- Två reläutgångar med växlande funktion.
- Mikrofoningång för extra mikrofoner, max 6 stycken.
- 230 VAC matning.
- Blockeringsingång för ljussensor eller kopplingsur.
- Två ingångar för tryckknapp, kodlås, magnetkontakt eller IR-detektor.
- 12 VDC matning till kringutrustning.

### Standardinkoppling med nivåväljare



### Exempel på användningsområden

- Trapphus
- Garage
- Omklädningsrum
- Duschrum
- Källar- och vindsförråd

### Dynamisk belysningsstyrning i tre nivåer med nivåväljare

- Närvaro - Normalljus
- Timer - Grundljus
- Vila - Släckt

### Teknisk specifikation

Spänning:	230 VAC.
Egen förbrukning:	Max 9 VA/5 VA utan extern last.
Max belastning:	250 V/5 A resistiv last per reläutgång.
Relän:	Växlande.
Mått (B x H x D):	227 x 140 x 90 mm.
Färg:	Vit.