

# FELSÖKNING DALI

## Belysningen släcker inte

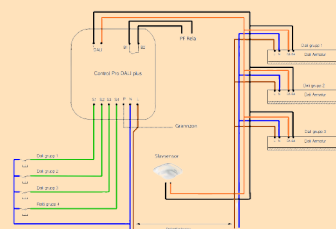
Det händer att tekniken strular. Här är fyra grundläggande steg i en felsökning på problem.

1

### Är det rättkopplat?

Se illustration på sista sidan för kopplingsanvisning.

Brytare matas oftast med N och kopplas NO  
Prova ställa ner efterlystiden till 5 sek.



2

### Är dalislingan hel och har rätt spänning?

Rätt volt 9-21VDC från Mastern.

När Dali-slinga är urlagd ur master ska det vara  
OVDC mot armaturer (dalidon).

3

### Finns det önskad detektering?

Exempelvis areotemp, accesspunkt.

IR registrerar tempförändringar.

HF registrerar all rörelse även genom vägg).

4

### Är anslutna drivdon kompatibla?

Kvarstår problemen efter felsökning? Ring **036-550 33 00**

# FELSÖKNING DALI

## Belysningen tändes inte

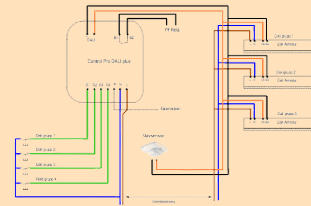
Kvarstår problemen efter felsökning? Ring 036-550 33 00

1

### Är det rättkopplat?

Se illustration på sista sidan för kopplingsanvisning.

OBS! Brytare matas med N och kopplas NO.



2

### Är dalislingan hel och har rätt spänning?

Rätt volt 9-21VDC från Mastern .

När Dali-slinga är urlagd ur master ska det vara 0 VDC mot armaturer (dalidon).

3

### Rätt inställningar gjorda på sensorn?

Kolla skymningsinställning och Aktiv/Auto tändning.

4

### Är anslutna drivdon kompatibla?

Kvarstår problemen efter felsökning? Ring 036-550 33 00

# FELSÖKNING DALI

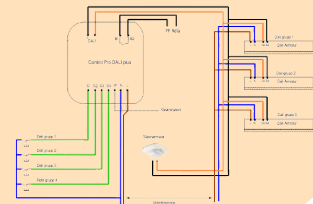
## Kan inte skicka eller göra inställningar på sensorn

1

### Är det rättkopplat?

Se illustration på sista sidan för kopplingsanvisning.

OBS! Brytare matas med N och kopplas NO.



2

### Är dalislingan hel och har rätt spänning?

Rätt volt 9-21VDC från Mastern.

När Dali-slinga är urlagd ur master ska det vara 0 VDC mot armaturer (dalidon).

3

### Bryt strömmen till sensorn

Koppla bort dalislingan och eventuell tryckknapp. Se till att bara L och N är anslutna och det är rätt spänning fram till sensorn.

4

### Slå på spänningen och prova att återansluta till sensorn

Kvarstår problemen efter felsökning? Ring **036-550 33 00**

# FELSÖKNING On/Off

Kvarstår problemen efter felsökning? Ring 036-550 33 00

1

## Är det rättkopplat?

Kolla att alla ledare är rätt anslutna.  
Ställ ner efterlystiden på 5 sek.

2

## Rätt spänning ut från relät?

Det ska vara 230V strömförsörjning. Efter att detta är kontrollerat kontinutetsmät mellan fas in och tändtråden utgång på sensorn . Vid kontinutet se punkt 3.

3

## Har max belastning för relät överskridits?

Om belastningen är för hög kommer relät att "fastna".

4

## Rätt inställningar på sensorn?

Se till att önskade värden är inställda.

# FELSÖKNING ARMATURER

Kvarstår problemen efter felsökning? Ring 036-550 33 00

1

## Är de rättkopplade?

Kolla att att armaturerna är rätt anslutna enligt kopplingsanvisning.

2

## Bryt strömmen

Detta gör att armaturer som tidigare varit "gömda" blir synliga igen när du spännsätter dem.

3

## Hittas armaturen i Steinel Connect-appen?

Om du hittar armaturen – prova att återställa den och installera på nytt.

4

## Säkerställ att du har senaste uppdateringen av appen/mjukvaran

Uppdatera vid behov.

# TIPS OCH TRIX

## Sensorplacering

Frågor att fundera på när du ska välja sensor.  
Färre antal sensorer ger mindre möjlighet att styra utrymmet, därav längre efterlystid. Fler sensorer ger större möjlighet till styrning och reducerad faktisk brinntid.

### Önskad funktion på sensorn?

- On/OFF
- Dali
- KNX

### Vilken typ av detektering?

- IR-sensor
- HF-sensor
- True Presence
- Automatisk tändning
- Aktiv tändning

### Hur ska ljuset styras?

- Detekteringsområden
- Ljusreglering

### Vilken typ rum är det?

- Korridor
- Lagergång
- Kontor
- Garage etc.

### Placeringsmöjligheter?

- Tak
- Vägg
- Högt
- Lågt

Skriv till oss så hjälper vi dig kostnadsfritt att hitta bästa lösningen för ditt projekt.

[projekt@khs.se](mailto:projekt@khs.se)



# INKOPPLINGSANVISNING

## (Dali plus) 1300595/96.

