

Data-adapter

DAT71



Montage och inkoppling av denna elektriska apparat får endast göras av behörig elektriker! Annars finns risk för brand eller elektrisk stöt!

Max omgivningstemperatur i drift:

-20°C upp till +50°C.

Förvaringstemperatur: -25°C till +70°C.

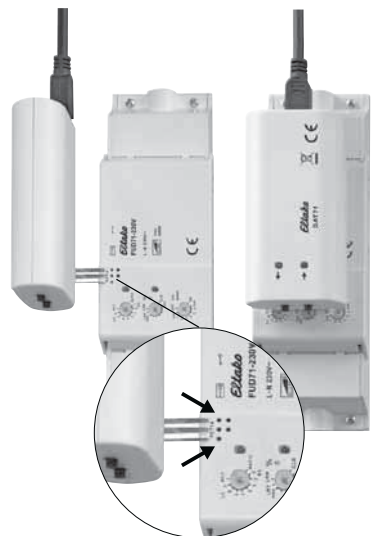
Relativ fuktighet: <75%.

Data-adapter för inställning och konfiguration av serie 71 aktorer tillsammans med PC-verktyget PCT14.

DAT71 används som dataanslutning till en PC, med PCT14 kan data skickas till eller från en aktor i serie 71. DAT71 kan även användas till mobil datalagring.

DAT71 ansluts till aktorn och därefter till PC med en USB kabel (ingår ej).

Efter att PCT14 startats, kan aktorn konfigureras.



Anslutningsexempel av data-adaptorn DAT71 till en serie 71 aktor.

DAT71 för anslutning mellan serie 71 aktor och en PC med PCT14:

1. Stäng av aktorns driftspänning.
2. Anslut DAT71 till aktorn.
3. Anslut DAT71 till PC'n med en USB-kabel.
När den gröna lysdioden på DAT71 tänds, måste DAT71 minnet raderas (såsom beskrivs under 'Radera minnet i DAT71').
4. Starta PCT14.
5. I PCT14 väljs 'Update device list' och 'Read out device list'.
De röda och gröna lysdioder på DAT71 blinkar snabbt när data utläses.
När datautläsningen är klar, slocknar de två lysdioderna och namnet på aktorn visas i den vänstra kolumnen i PCT14.
6. När du gjort förändringar i konfigurationen, spara förändringen och välj 'Transfer to device';
De röda och gröna lysdioder på DAT71 blinkar snabbt när data överförs till enheten.
När dataöverföringen är klar, slocknar de två lysdioderna.
7. Välj 'Disconnect from DAT71'.
8. Koppla ur DAT71 från aktorn.
9. Slå på driftspänningen till aktorn.

DAT71 som mobilt dataminne:

Läsa ut data från aktorn:

1. Slå på driftspänningen till aktorn.
2. Anslut DAT71 till aktorn.
3. Tryck och håll in den undre tryckknappen (→) på DAT71 i 3 sekunder.
De röda och gröna lysdioderna tänds växelvis. Minnet i DAT71 raderas.
Den gröna lysdioden i DAT71 blinkar snabbt. Data läses ut.
När datautläsning är klar, tänds den gröna lysdioden.
4. Koppla bort DAT71 från aktorn.

Överför data från DAT71 (= aktorns data) till PCT14 i PC:

1. Anslut DAT71 till PC'n med en USB-kabel.
Den gröna lysdioden tänds på DAT71.
2. Starta PCT14
3. I PCT14 väljs 'Update device list' och 'Read out device list';
Den gröna lysdioden på DAT71 blinkar snabbt när data utläses.

När datautläsningen är klar, lyser den gröna lysdioden och namnet på aktorn i DAT71 visas i den vänstra kolumnen i PCT14.

4. När du gjort förändringar i konfigurationen, spara förändringen och välj 'Transfer to device'.
Den gröna lysdioden på DAT71 blinkar snabbt när data överförs till enheten.
När dataöverföringen är klar tänds den gröna lysdioden.
5. Välj 'Disconnect from DAT71'.
Efter att förbindelsen har kopplats ur, slocknar de två lysdioderna.
6. Koppla bort DAT71 från datorn.

Överför data från DAT71 till aktorn:

1. Slå på driftspänningen till aktorn.
2. Anslut DAT71 till aktorn.
Den gröna lysdioden tänds på DAT71.
3. Tryck och håll in den övre knappen (←) på DAT71 i 3 sekunder.
Den röda lysdioden på DAT71 blinkar snabbt när data överförs till enheten.
När dataöverföringen är klar tänds den gröna lysdioden.
4. Koppla bort DAT71 från aktorn.

Radera minnet i DAT71:

1. Anslut DAT71 till PC med en USB-kabel.
Den gröna lysdioden tänds på DAT71.
2. Tryck och håll in de båda knapparna samtidigt på DAT71 i 3 sekunder.
De röda och gröna lysdioderna tänds växelvis. Minnet i DAT71 raderas.
När all data är raderad, slocknar de två lysdioderna.

Spara alltid manualen!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

+49 711 94350000

eltako.com