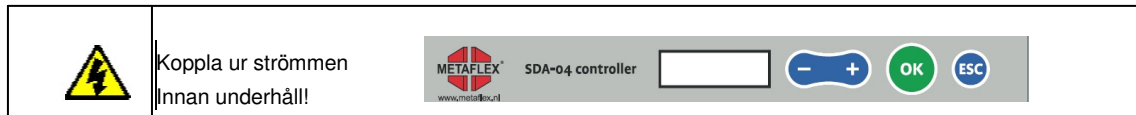
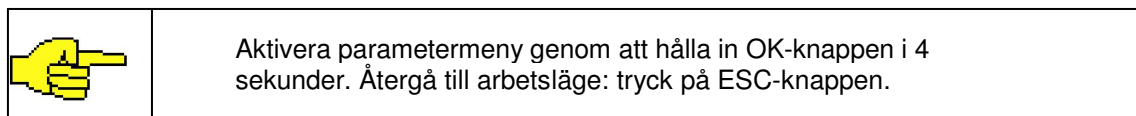


Komma igång - Snabbguide



5.1 Parametermenyn



5.1.1 Arbetsmenyn

Alla inställningar anges i SDA-04 via parametermenyn.

Tryck på knapparna + och - för att gå till de olika parametrarna.

Tryck på OK för att välja den parameter som behövs. Värdet börjar blinka. Använd knapparna + och - för att ändra värdet.

Tryck på OK för att bekräfta det önskade värdet. Det värde som ställts in lyser nu konstant.

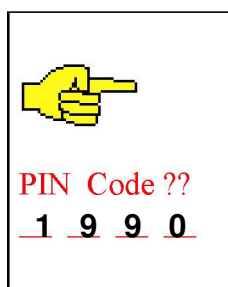
Tryck på ESC-knappen för att återgå till arbetsläge efter att alla inställningar har matats in.

5.1.2 Användarmenyn

Alla grundinställningar för öppnings- och stängningshastigheter, tider för automatisk retur, passagebredd och vinterläge anges via användarmenyn.

Användarmenyn är åtkomlig för alla.

Den sista parametern, nr 9, i denna meny används för att ange PIN-koden för åtkomst till installationsmenyn.



Ange en fyrsiffrig kod vid parameter 9 i användarmenyn för att komma åt installationsmenyn.

Använd knappen + för att gå till parameter 9 och tryck på OK.

Den första siffran börjar blinka. Ange den första siffran och tryck på OK för att bekräfta.

Nästa siffra börjar blinka.

När den fjärde siffran har skrivits in och bekräftats, går menyn till den första parametern (51) på installationsmenyn.

Tryck på ESC-knappen för att stänga parametermenyn. Displayen visar sedan den normala arbetssituationen.

Automatiken är förprogrammerad för avsedd dörr inom specifik order. Parametrar för öppningsriktning, motortyp, och dörrbladsvikt är förinställt vid leverans. Inställningarna finns bifogade på ett lösblad placerat inuti styrsåpet. Här följer en kort instruktion hur man kopplar in samt justerar de nödvändigaste parametrarna.

Mekanisk justering

1. Innan styrutrustningen spännsätts måste porten vara mekaniskt justerad (se separat dokument för aktuell typ av port).
2. När denna justering är klar så ställer man porten i ett halvöppet läge.

Elinkoppling (se elschema)

1. Anslut de fasta kontakterna som kommer från drivmotorn.
2. Anslut 230 Vac till anslutningskontakten placerad på vänster sida (slå ej på strömmen)
3. Utför de nödvändiga byglingarna (se elschema)
4. Anslut tryckknappar för öppning och stängning på in respektive utsida. (se elschema)
5. Anslut eventuellt nödstopp. (se elschema)
6. Anslut fotocellerna till plint. Obs. Anslut inte transmitters svarta ledare (transmittern är märkt SMT 3000C)
7. Ställ dörren i ett halvöppet läge.
8. Slå på spänningsmatningen
9. Nu kommer porten att utföra en självinläring och leta upp öppet respektive stängt ändläge. Under denna process så går porten ytterst långsamt och displayen visar LL. Rör inte porten under denna process.
10. När självinläringen är klar så tänds/blinkar fyra st. punkter i displayen.
11. Dörren är nu klar för att använda.

Parameterinställningar är förinställda vid leverans av skjutdörren. I vissa fall kan några parametrar behöva ändras på grund av förutsättningarna i den aktuella installationen.

1. Håll inne OK knappen i minst fyra sekunder. Därefter öppnas Användarmenyn.
2. Stega fram till parameter nr 9 och tryck sedan OK
3. Mata in PIN-code (koden är 1-9-9-0). Första värdesiffran blinkar, tryck på + och siffran 1 kommer upp, tryck på OK. Andra värdesiffran börjar blinka osv. Fortsätt tills rätt PIN-code är angiven. Avluta med OK. Här efter öppnar sig Installationsmenyn.
4. Parameter 51 visas (val av motortyp, 90 eller 370W). **Denna parameter är inställd på noll (90W).** Mycket stora portar kan kräva en 370W motor, men detta är ingen Thermod standard. Stega vidare med + knappen.
5. Parameter 52, öppningsriktning. Välj 0 om oavsett om dörren ska öppnas åt vänster eller höger. Denna parameter är förinställd.
6. Parameter 53, dörrbladsvikt. Denna parameter är förinställd.
7. Parameter 54, boost-funktion. Hjälper till att trycka till dörren precis i stängningsläget så att dörren tätar ordentligt. Denna parameter är förinställd men kan behöva justeras.
8. Parameter 55, DMS(Deceleration Measurement System). Denna parameter är förinställd på 0.
9. Parameter 77, extra kraft när stängning påbörjas. Denna parameter är förinställd men kan behöva justeras. Denna parameter är förinställd men kan behöva justeras.
10. Parameter 78, ökad stängningskraft (dörren blir mindre känslig för hinder i vägen). Denna parameter är förinställd men kan behöva justeras.
11. Tryck sedan på Esc.

Ytterligare parameterinställningar lämpliga för Thermods kyl och frysskjutportar.

1. När man öppnar porten 100% så står den öppen den tid som satts på parameter nr 2. Man kan dock få dörren att stänga innan denna tid löpt ut genom att trycka på öppna eller stäng knappen ytterligare en gång. Gå till parameter 81 och sätt denna till 4 för att aktivera denna funktion.