

# ExciControl 07-10

Produkter / Styrenheter / 2016-03-14



## Flexibel styrenhet

Vår styrenhet med den senaste tekniken för precisionsstyrning av analoga ventiler ger dig flexibilitet eftersom den passar marknadens flesta el-hydraul eller el-pneumatiska ventiler.

### Litet format - monteras i eller utanför hytt

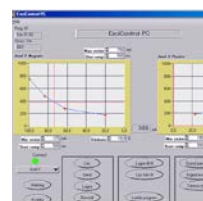
Enheten har ett litet format (120x130x35 mm) och levereras med IP67-klassning. Den kan därmed monteras både i och utanför hytten.

### Joystick

Till ExciControl 07-10 styrsystem kan många olika typer av joysticks anpassas för att du som användare skall få bästa tänkbara arbetsmiljö.

### Levereras med ExciControl PC

ExciControl PC använder du för att göra justeringar i ExciControl 07-10 styrsystem. Du får möjligheter att justera hastigheter, ramper, frekvenser och mycket annat. Programmet är lättanvänt med många möjligheter. Du kan spara olika inställningar på din PC som sedan med ett enkelt handgrepp kan laddas ner i styrsystemet. Programmet passar även utmärkt för enklare felsökning och det är lätt för användaren att översätta till olika språk.



### EXCIDOR AB

Industrigatan 7  
821 41, Bollnäs  
Tel 0278-136 70  
info@excidor.se  
www.excidor.se

# ExciControl 07-10

Produkter / Styrenheter / 2016-03-14



## Styrenhet

Allmänt	
Matningsspänning	12/24 VDC
Strömförbrukning tomgång	200 mA
Datakommunikation	RS 232
Mått	120x130x35
Säkring	Automatisk
Återställning	Automatisk

Analoga ingångar	
Antal	4 st
Signalområde	0–5 VDC
Aktivt område	0,5–4,5 VDC
Progressivitet	Ställbar

Analoga utgångar	
Antal	8 st
Utström	0–1000 mA
Ramp	Start/Slut
Frekvens	25–200 Hz

Digitala ingångar	
Antal	3 st
Signalområde	0–35 VDC
Aktivt område	4–32 VDC

Digitala utgångar	
Antal	2 st
Utström	Max 2A
Typ	Brytande/Slutande/Toggel

## Administrationsprogram: ExciControl PC

Tekniska data	
Kompatibilitet	Win 95 eller högre
Datakommunikation	RS 232

Analoga ingångar	
Antal	8 funktioner
Individuell justering	Progressivitet, Nolläge, Dödband, Maxutslag

Analoga utgångar	
Antal	8 funktioner
Individuell justering	Frekvens, Amplitud, Minström, Maxström, Startramp, Slutramp

Digitala ingångar	
Antal	3 funktioner
Felsökning/mätning	Inspänning, Utström, Spolresistens

Språk och texter redigeras enkelt i texthanterare.	
--	--