

EM-314

Stegmotorstyrning

EM-314A

Stegmotorstyrning 12-24V, 6A med index och Modbus

- 12-48 VDC
- Parameterinställningar via EM-236 alt EM-268
- Puls/riktning alt 4 ställbara förvalspositioner
- Fram/back



Produktbeskrivning

EM-314 är en stegmotorcontroller med mikrostepping ner till 1/64 steg.

Mikrostepping ger bra prestanda vid låga varvtal.

Styrningen har även integrerad pulsoscillator och möjlighet till 4st programmerbara förvalspositioner vilka aktiveras genom digitala ingångar.

Position (antal steg), hastighet och riktning för respektive förval ställs med EM-236 alt. EM-328.

Flera andra parametrar, ex. ström och ramptider är justerbara.

Ingångar för externa puls/riktningssignaler finns också.

TEKNISK DATA

Inställningsområde strömgräns	0,1-6A
Logikingång Hög	4-30V
Logikingång Låg	0-1V
Matningsspänning	12-24 V DC
Max. kontinuerlig ström	6 A

Dimensioner & vikt

Mått längd x bredd x höjd	87x72,5x25 mm
Vikt	100 g

