

EM-314

Stegmotorstyrning

EM-314-60V

EM-314-60V stepper drive 60V 4A



- 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	0.1-3A
Logikingång Hög	4-30V
Logikingång Låg	0-1V
Matningsspänning	24 V DC, 48 V DC
Max. kontinuerlig ström	3A

Dimensioner & vikt

5646_Dimensions length x width x height (mm)	87x72.5x25
Vikt	100 g

