

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

Dimensioner & vikt

Vikt	100 g
Dimensions length x width x height	87x72.5x25 mm

