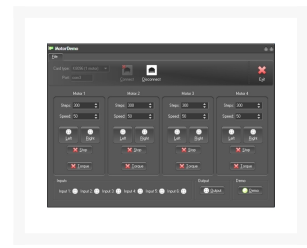
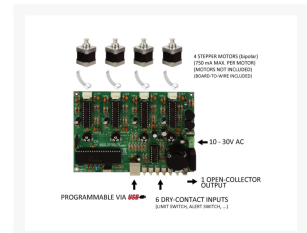
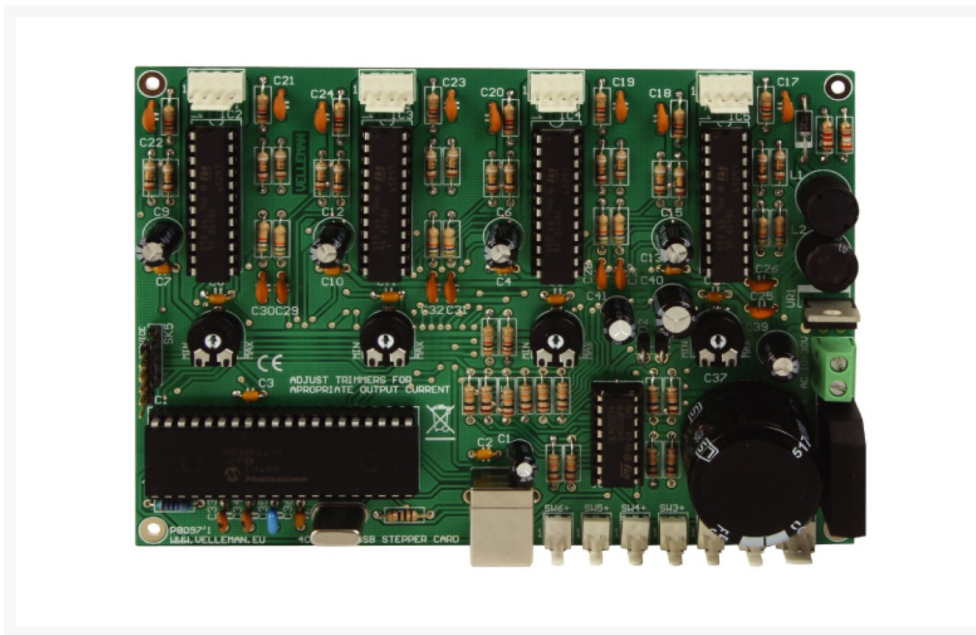


STAPPENMOTOR KAART 4 KANAALS

€ 64,95

Excl. BTW: € 53,68

Afbeeldingen



Beschrijving

USB-gestuurde stappenmotorkaart, voor het aansturen van 4 stappenmotoren.

Terwijl de motor draait, kunt u de status controleren van de ingangen met droge contacten (bijv. noodstopsignaal, detectie stroombeperking).

Gebruik de inputs van de schakelaar om de motor te testen.

Geschikt voor elke toepassing waar positionering vereist is (bijv. een plotter, printer, klep, automatisering, enz.).

Kenmerken

- kan 4 autonome stappenmotoren aansturen
- geschikt voor bipolaire motoren
- regelbare stroom voor elke motor afzonderlijk (trimmer)
- overstroomsensor
- ingebouwde schakelende voeding
- USB-aansluiting: motoraansturing via computer
- DLL-bestand meegeleverd om uw eigen software te schrijven
- geleverd met \"board-to-wire\"-aansluitingen

Specificaties

vermogen per motor: 750mA continu, (1A piek)
groot spanningsbereik: 5 ... 30V
6 ingangen met droge contacten
1 logische open-collector-uitgang
voeding: 10 ... 30VAC
afmetingen: 140 x 100 x 30mm / 5.51 x 3.93 x 1.18"

Productinformatie

Artikelnummer	K8097
Merk	VELLEMAN
Is on Sale	Nee

