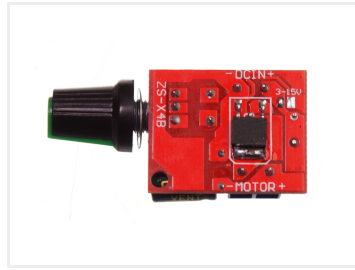


Motor hastighedsregulator - 3V - 35V, 5A

Ekstra kompakt PWM regulator til styring af hastighed på en DC motor. Nem montering i panel eller skjult i kabinet.



Ekstra kompakt PWM regulator til styring af hastighed på en DC motor, med hastighed fra 1% til 100%. Bemærk at motoren vil miste sin styrke jo længere ned du kører hastigheden. Denne regulator vil dog yde langt bedre end blot at sænke spændingen.

Regulatoren kan benyttes til alle type DC motorer, f.eks. standard DC, gearede DC motorer, DC aktuatorer etc.

Indgangsspænding fra 3V til 35V, max 5A

Regulatoren er nem at montere i panel eller skjult i kabinet. Styringen tilsluttes nemt imellem forsyningen og motoren med skrueterminalerne.

Tilslutning

Batteri eller anden strømforsyning tilsluttes DCIN + og - mens motoren tilsluttes MOTOR - og +. Hvis motoren kører den forkerte vej skal du bytte rundt på MOTOR ledningerne. Du må aldrig tilslutte eller frakoble motoren mens der er strøm på.

Køb online på:

www.matronics.dk/609835

Specifikationer

Spænding	3V - 35V
Max strøm	5A
Max forbrug	90W



Motor hastighedsregulator - 3V - 35V, 5A

Varenr. 609835

Monteringshul: 3mm

Dimensioner: 18 x 25 x 47mm

Produkt billeder

