

**Merkmal:**

24V großen Kondensator: Leitungslänge 40cm, mit 11-Kern-Leitungen, Dual-Hochleistung-MOS-Röhre, und ist die Kühlfläche größer.

Hinweis: kann nicht durch Childs für persönliche Änderung verwendet werden

Dieser Produkte ist Governor-Upgrade-Serie:

wir haben schon die Steuerleitung bis 40 cm verlängern

Mit 11 11-Kern-Leitungen und haltbarer.

DC 6-30V Spannung Stromversorgung, kompatibel mit verschiedenen Parametern der Niederspannungsmotoren, dc 6V 12V 24V gemeinsamen.

Dual-Hochleistungs-MOS-Röhre,

Mindestens 5%( PWM-Ausgang Bereich )

**Technische Parameter:**

Eingang Gleichspannung oder Batteriespannung ist gleich wie die Nennspannung vom Motor..

Doppel-MOS, größere Kühlfläche, kleiner On-Widerstand, niedriger On-Widerstand

Maximaler Dauerstrom 20A, empfehlen die Verwendung von internen 10A, 24V von 200W oder weniger, 12V 120W oder weniger oder 6V 60W oder weniger so ähnliche Motor können verwenden;

PWM-Ausgang Bereich: 5% bis 100%, 99% des Motors können diese Produkte verwenden.

Frequenz: 21khz

**Produktspezifikationen:**

Größe: 60 \* 50 \* 28mm.

Gewicht: 65g

**Achtung:**

Sie sollen DC Stromversorgung benutzen,

Minuspol und Pluspol von Stromversorgung muss richtig anschließen.

Durch Einstellung des Potentiometer-Drehknopf kann man Regulator-ausgangs-Tastverhältnis ändern, und dann kann die Geschwindigkeit geändert.

