

# Controller di velocità da 30A per motori brushless

Prezzo: 12.30 €

Tasse: 2.70 €

Prezzo totale (con tasse): 15.00 €



Controller di Velocità per Motori Brushless con una capacità di corrente massima da 30A e un BEC 2-4S LIPO da 5V/2A. È in grado di offrire un controllo preciso e affidabile sulla velocità sui motori brushless. È ideale per droni, aeromodelli, veicoli radiocomandati e altro ancora. Questo controller supporta una gamma di tensione da 4V a 16V, offrendo una versatilità di alimentazione per diverse applicazioni.

### Specifiche tecniche

- **Corrente di funzionamento:** 30A (continua), 35A (istantanea), 40A max (per 10 secondi).
- **Dimensioni:** 45 x 24 x 11 mm
- **Peso:** 25 grammi (compresi i cavi)
- **Gamma di tensione:** 4V-16V
- **Numero di batterie supportate:** 2-4S LiPo (Nota: 4S LiPo non consente l'uscita BEC)
- **Uscita BEC:** 2A (continuo), 3A (istantaneo)
- **Servo Supportati:** 2S LiPo per servo miniatura da 4-5V, 3S LiPo per servo micro da 3-4V