DATASHEETS

Robitronic Moteur Brushless R01230 3000kV



CARACTÉRISTIQUES:

- · Rotor à 4 pôles pour un couple élevé et une réponse rapide
- Boîtier en aluminium à haute résistance fraisé CNC pour une dissipation optimale de la chaleur
- Enroulement de moteur en fil de cuivre pur à double isolation
- Roulement à billes de précision pour une douceur de roulement et une durée de vie optimales
- Câble de connexion en silicone très flexible avec fiches à souder de 4 mm
- · Arbre de rotor haute résistance et poli de 3,17 mm en acier
- RPM: 3000KV
- · diamètre axe:3.17mm
- · Longueur axe: 15mm
- Compatible lipo 2S
- Dimensions D/L: 35 mm/52 mm
- Poids: 198g

Marque	Robitronic
Echelle	1*10
Motorisation	Brushless
Type de Pièces	Moteur brushless
Nombres de KV	3000KV

Variateur Brushless R01221 50A



Tous les câbles sont déjà câblés et prêts à être connectés au contrôleur, aucune soudure n'est nécessaire.

POINTS FORTS

- · Complètement étanche à l'eau et à la poussière
- Interrupteur ON / OFF avec bouton de configuration
- S-BEC avec courant de pointe 6V et 3A
- Plug and Play, batterie et fiche moteur déjà soudées
- Protections multiples: arrêt à minimum de tension, protection thermique et protection contre la perte de signal.
- · Programmation simple via le bouton de réglage
- Port de programmation séparé, connexion facile de la carte de programme à LED (en option)

DONNÉES TECHNIQUES:

- Puissance: 50A / 300A
- Type: sensorless
- Limite du moteur: 2s Onroad: moteur 3650er,> = 8T
- Limite du moteur:2s Offroad: moteur 3650er,> = 11T
- · Limite du moteur:3s Route: moteur 3650er,> = 11T
- Limite du moteur:3s Offroad: moteur 3650er,> = 14T
- · Résistance interne: 0,001 ohms
- Batterie LiPo / NiMH: 2-3s LiPo / 6-9 cellules NiMH
- S-BEC: 6V / 3A
- · Port de programmation: oui
- Dimensions LxBxH: 48.5x38x32mm
- poids: 90g
- Application: 1/10 sur et hors route
- · Connexion de la batterie: T-plug
- Connexion du moteur: douilles 4mm

CONTENU DE LA BOITE

Variateur Brushless Robitronic Razer Ten 50A / 2-3S R01221

FICHE TECHNIQUE

Marque	Robitronic
Echelle	1*10
Motorisation	Brushless
Electronique	Waterproof "éclaboussures d'eau"
Connectique	Dean
Longueur	48.5 mm
Largeur	38 mm
Hauteur	32 mm
Poids	90 g
Type de Pièces	Variateur
Compatible modèle	Echelle 1/10

Gens Ace Batterie 11,1V GEA45003S60X9



CARACTÉRISTIQUES:

• Longueur: 153 mm • Largeur: 44 mm • Hauteur: 25 mm Poids: 359g

· Capacité: 5000mAh • Tension: 11,1 V • Boîtier : Étui rigide

• Courant de décharge: 60C

• Connecteur: XT60

FICHE TECHNIQUE

Marque	Gens Ace
Type Batterie	Lipo
Connectique	XT60
Voltage	Lipo 3S 11,1V
Type de Pièces	Batteries

Servomoteur Dynamiel XL-320



Caractéristiques techniques :

Poids	16.7g
Dimensions	24 x 36 x 27 mm
Signal de commande :	Paquet Numérique
Couple (kg.cm)	3.98
Couple (N.m)	0.39
Vitesse (tr/min)	114
Tension d'alimentation	6 ~ 8.4V
Tension maximale	8.4V
Tension recommandée	7.4V
Rapport de réduction	238:1
Rotation minimum :	Environ 0.29 degrés x 1024
Type de protocole :	Série Asynchrone Half Duplex (8 Bit, 1 Stop, sans parité)
Tension :	7.4 V
Température de fonctionnement :	-5° ~ +70°
Lien (physique) :	Niveau TTL Multi Drop
ID:	254 ID (0~253)
Vitesse de transmission :	7843bps ~ 1 Mbps
Retour d'informations :	Position, de température, de charge, tension d'entrée, etc
Moteur	Cored