

Servo HSR-M 9382 TH 360° 34 kg



Marque : HITEC

Référence : HIT1-01251

Prix : 229.90 €

Descriptif :

Sur la base de nos servos brushless avec la consommation d'énergie extrêmement faible nous avons développé ce modèle pour pouvoir tourner à 360°. Au lieu du standard de 120° ($\pm 60^\circ$), ou même de nos servos numériques à 180° ce servo vrai 360°, ± 180 usine!

Cela permet au HSR-9382TH d'être idéalement adapté pour des applications dans le domaine de la robotique industrielle et du modélisme.

Avec une large plage de fonctionnement de 4,8 à 8,4 volts, le servo fournit un couple constant de 34 kg/cm

description:

Programmable microprocesseur PWM numérique 12 bits à codage magnétique haute performance moteur Brushless silencieux. Faible consommation d'énergie. couple constant sur toute la plage de tension classe de protection IP65, pignon sortie 25 dents rotation 360°

Fonctions programmables:

réglage du sens de rotation (sens horaire / anti-horaire) Réglage du jeu le réglage de la vitesse (lente) Définir Soft Start Réglage de la fonction de sécurité Régler la protection contre les surcharges Enregistrer les données ou la charge Rétablir les paramètres d'usine

caractéristiques:

largeur : 20 mm hauteur : 38 mm longueur : 40 mm poids : 0,068 kg servo Type: standard

Caractéristiques: Digital type de moteur: brushless Transmission: titane tension de fonctionnement en V: 4 V à 8 V vitesse / 60 ° s à 4,8 V: 0,2 s vitesse / 60 ° à 6.0 volts: 0:17 s vitesse / 60 ° à 7,4 volts: 0.11 s couple en kgcm à 4,8 volts: 34 couple dans kgcm à 6,0 volts: 34 couple en kg cm à 7,4 volts: 34 dents: 25T roulements: Oui Imperméable à l' eau: Non

[Lien vers la fiche du produit](#)