

Kit de moteurs de rechange AKX00033

Code : 38709

Arduino

Kit de 3 moteurs de remplacement pour l'Engineering Kit V2 d'Arduino.

38,75 €_{HT}

46,50 €_{TTC}

Description

Présentation et fonctionnalités :

Kit de 3 moteurs de remplacement pour l'[Engineering Kit V2](#) d'Arduino.

Contenu :

- 1 x motoréducteur avec encodeur TRK-370CA-17260-51V-FR
- 1 x servomoteur GS-9025MG
- 1 x motoréducteur compact avec encodeur GM12-N20VA-08225-100-FR

Caractéristiques :

- Servomoteur :
 - référence : GS-9025MG :
 - alimentation : 4,8 à 6 Vcc
 - couple de maintien : 2,3 kg.cm à 4,8 Vcc
 - signal de commande : PWM
- Motoréducteur avec encodeur :
 - référence TRK-370CA-17260-51V-FR :
 - alimentation : 12 Vcc
 - courant de blocage : 1,85 A
 - sortie encodeur : 12 impulsions / tour
- Motoréducteur compact avec encodeur :
 - référence : GM12-N20VA-08225-100-EN
 - alimentation : 3,5 à 16 Vcc
 - sortie encodeur : 3 impulsions / tour

Référence Arduino : Engineering Kit Motors Backup [AKX00033](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)