



## SERVO SHIELD POUR ARDUINO®

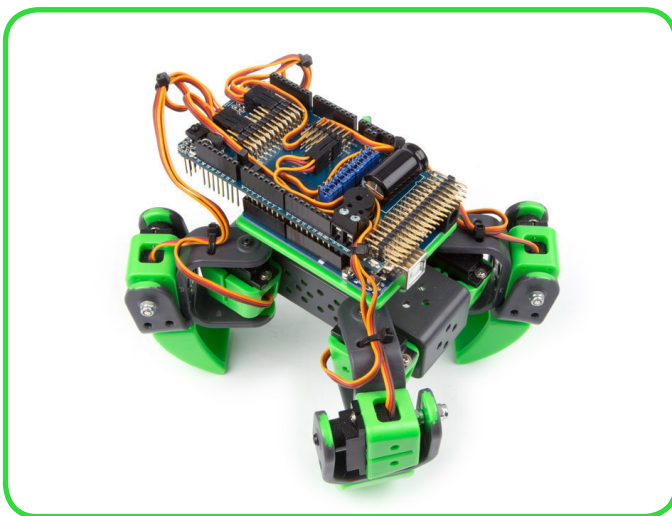
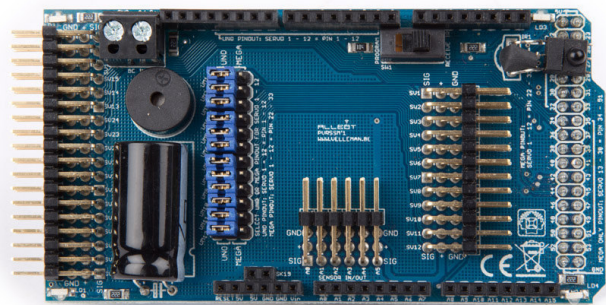
RÉFÉRENCE: VRSSM

Ce SERVO SHIELD vous permet de connecter max. 12 servomoteurs 9G avec une Arduino® UNO et 36 SERVOMOTEURS avec une Arduino® MEGA. Il est également possible de connecter des capteurs ou d'autres actionneurs.

Le SERVO SHIELD peut également recevoir un signal IR du module IR ALLBOT et est doté d'un ronfleur que vous pouvez programmer pour générer toutes sortes de bruits. Le shield est également doté de 4 LEDs bleues (sur chaque coin) qui s'allument pour indiquer que le shield est alimenté.

## CARACTÉRISTIQUES

- 36 entrées/sorties
- compatible avec Arduino® Mega et Uno
- récepteur IR
- commutateur programmer/recevoir
- 6 ports analogiques (A0-A5)
- connecteur d'alimentation externe
- sondeur
- 4 LEDs d'alimentation bleues
- compatible avec le SHIELD POUR BATTERIES POUR ALLBOT et le PACK DE BATTERIES LI-ION POUR ALLBOT
- spare part



ALLBOT (VR408)



9G SERVOMOTEURS (VR006)