



SYSTEM ROBOTÓW DO DALSZEJ ROZBUDOWY

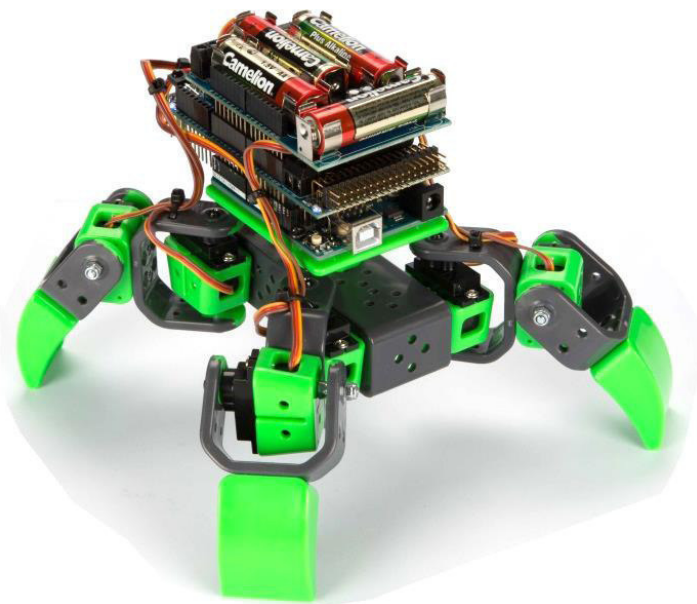
CZWORONOŻNY ROBOT ALLBOT

Kod produktu: VR408

ALLBOT® to seria modułarnych systemów robotów, kompatybilna z Arduino®. Zbuduj i udoskonalaj swojego robota, naucz się programowania i korzystania z aplikacji czerpiąc przy tym wiele radości!

Cechy:

- zestaw zawiera wszystkie plastikowe elementy
- 8 siłowników 9G
- płytkę do podłączenia siłowników (VRSSM)
- pojemnik na baterie (VRBS1)
- dodatkowe plastikowe nogi załączone do każdego zestawu dla kompatybilności serii
- VR001 nadajnik IR z aplikacją do smartfona i tabletu (Android® lub iOS®)



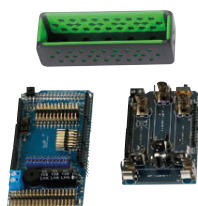
Specyfikacje:

płytkę do podłączenia siłowników (VRSSM):

- kompatybilna z Arduino UNO oraz MEGA
- ARDUINO UNO steruje maks. 12 siłowników
- Arduino MEGA steruje maks. 36 siłowników
- odbiornik IR
- brzęczyk
- kontrolki LED

Pojemnik na baterie (VRBS1):

- power supply: 12 V booster do płytki Arduino
(4 x bateria AA, zalecane ALKALICZNE lub NiMH, brak w zestawie)
- przełącznik ON/OFF



Opcje Allbot:

**VR012: NOGA Z 2
SIŁOWNIKAMI**



**VR013: NOGA Z 3
SIŁOWNIKAMI**



*Arduino® i baterie brak w zestawie

By **velleman**®

All specifications and versions are subject to change without prior notice.