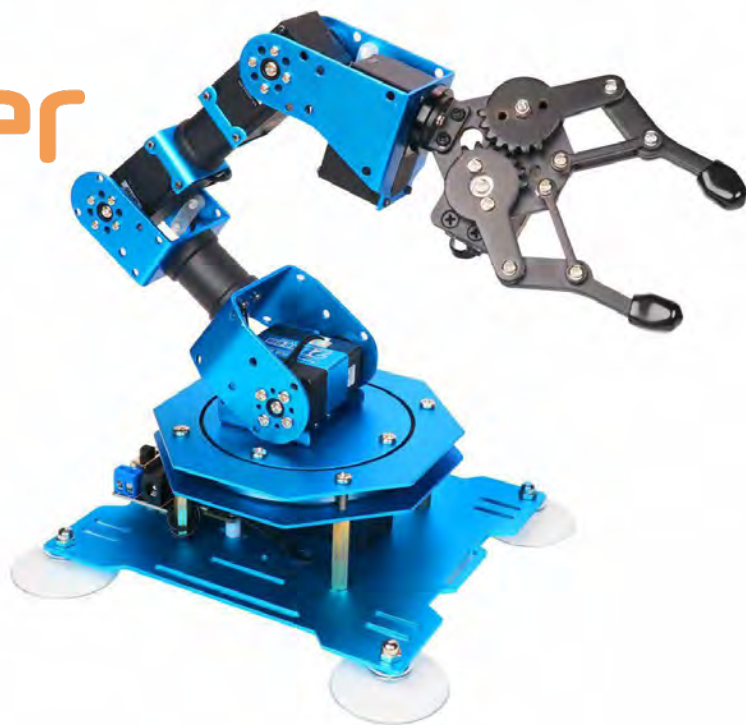


# Hiwonder

## XARMUNO

Braccio robotico con  
kit sensore UNO R3 e  
scheda di espansione  
UNO R3



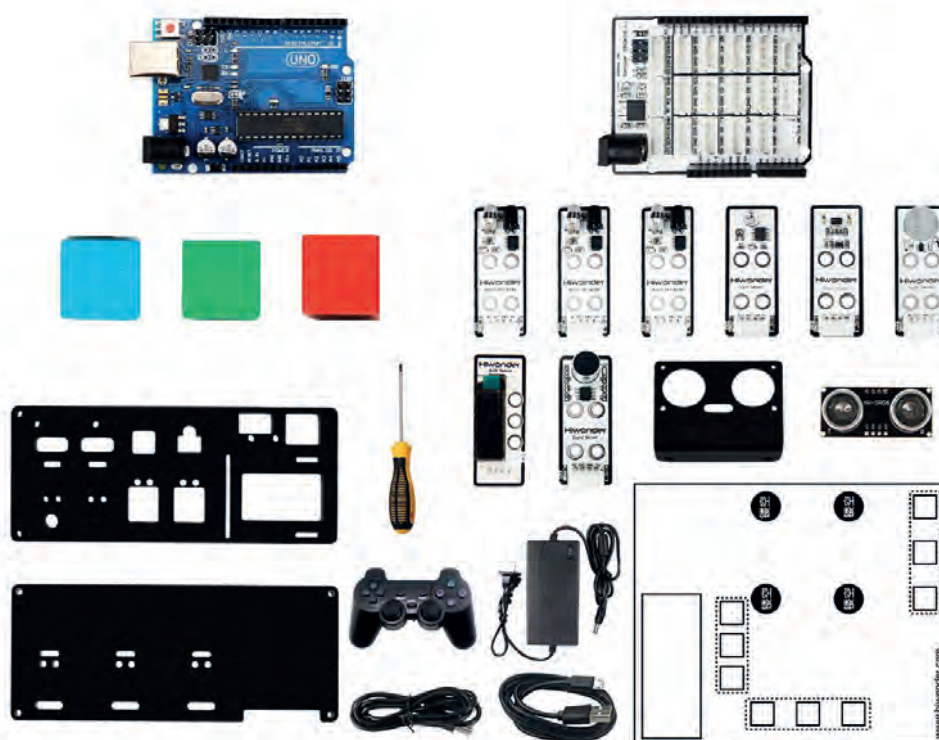
### Specifiche tecniche

<b>Modello</b>	Xarm1S+ kit di espansione
<b>Codice prodotto</b>	XARMUNO+ARSK
<b>Dimensione robot</b>	15,4x14x42,6 cm
<b>Peso</b>	Circa 1kg
<b>Materiale</b>	Corpo in lega
<b>DOF</b>	5DOF + pinza
<b>Batteria</b>	Adattatore DC 7.5V 6A
<b>Sistema di controllo</b>	Scheda di controllo open source
<b>Software</b>	Software per PC + App per Android/IOS
<b>Servo</b>	ID1/L X-15D/L .X-225 bus servo
<b>Metodo di controllo</b>	Controller di sincronizzazione/APP/Joystick/ Mouse/guanto wireless/ Software per PC
<b>Dimensione scatola</b>	51x31x16 cm
<b>Peso scatola</b>	circa 2kg

### Contenuto della confezione

<b>Braccio robotico</b>	1 Corpo xArm ESP32
	1 Adattatore DC 7.5V 6A
	1 Joystick
	1 Ricevitore controller
	1 Cacciavite
	1 Cavo USB

<b>Sensor development kit</b>	2 Basi
	1 Sensore sonoro
	1 Sensore tattile
	1 Sensore di colore
	1 Sensore di luce
	3 Sensori di superamento ostacoli ad infrarossi
	1 Display OLED
	1 Sensore luminoso ad ultrasuoni
	1 Scheda UNO R3
	1 Scheda di espansione UNO R3
	1 Kit di viti
	3 Blocchi colorati
	1 Cavo UNO
	1 Mappa



**Hiwonder**

Hiwonder® è un marchio registrato.  
 Tutti i diritti riservati. Le caratteristiche possono cambiare senza preavviso -  
 Tutti marchi sono registrati dai legittimi proprietari.  
 Per qualsiasi informazione visita il nostro sito web <https://www.hiwonder.it>  
 REV1-290623