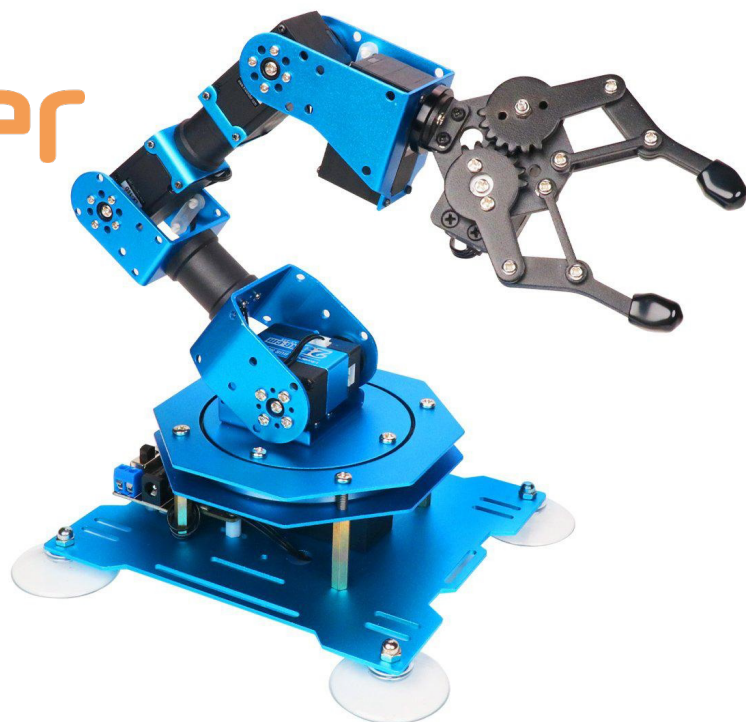


Hiwonder

XARM1S

Braccio robotico da banco con funzioni di presa e smistamento



Specifiche tecniche

Modello	Xarm1S
Codice prodotto	XARM1S
Dimensione	27 x 15,5 x 42,6cm
Peso	Circa 1kg
Materiale	Corpo in lega
DOF	5DOF + pinza
Batteria	Adattatore DC 7.5V 6A
Sistema di controllo	Scheda di controllo open source
Software	Software per PC + App per Android/IOS
Servo	ID1/L X-15D/L .X-225 bus servo
Metodo di controllo	Controller di sincronizzazione/APP/Joystick/ Mouse/guanto wireless/ Software per PC
Dimensione scatola	50 x 29,5 x 15,5cm
Peso scatola	circa 2kg

Contenuto della confezione

Non assemblato

1 Staffe del braccio robotico (con corno servo)

1 Controller xArm ESP32

1 Adattatore DC 7.5V 6A

4 LX-15D bus servo

1 Joystick

1 Bus servo

1 Ricevitore controller

1 Serie bus servo LX-225 intelligente

1 cavo USB

1 Cacciavite

Assemblato

1 Corpo xArm ESP32

1 Adattatore DC 7.5V 6A

1 Joystick

1 Ricevitore controller

1 Cacciavite

1 Cavo USB

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>
REV2-090523