

Nom	Quantité	Documentation	Description courte
M5GO (ESP32-D0WDQ6-V3)	1	m5-docs, esp32	Module ESP32 avec écran et speaker
GRBL 13.2	1	m5-docs	Module de pilotage de moteur pas à pas à trois axes
GoPlus 2	1	m5-docs	Module de pilotage pour servomoteur
Unité HUB	2	m5-docs	Splitteur GROVE/I2C 1 vers 3
Unité RFID	1	m5-docs	Capteur RFID MFRC522, lecture/écriture
Receveur/Transmetteur IR	1	m5-docs	Paire de capteurs infrarouge
LED RGB	1	m5-docs	LEDs tricolore
Commutateur Rotatif	1	m5-docs	Potentiometre de 10K Ohm
Capteur ENV II	1	m5-docs	Capteur humidité, pression et température en I2C
Moteur pas-à-pas	1	datasheet	Moteur à haute force 17HS4023 (pas précis, puissant)
Servomoteur	1	datasheet	Petit servomoteur (précis, pas puissant)
Cables GROVE	7	m5-docs	Cables 2 pins data, 1 pin +, 1 pin -
Alimentation DC 9V 1A	1		
Breadboard	1		Platine d'experimentation

## Datasheet

EN - esp32