

12in1 STEAM RobotStorm



Descrizione:

Il kit robot WeeeBot Robotstorm STEAM 12-in-1 è un kit fai-da-te multifunzionale. Ha più di 450 parti e contiene oltre 12 fantastici progetti preimpostati. Che tu sia un ingegnere meccanico o elettronico, un ingegnere del software, un insegnante, uno studente o un creatore, questo kit ti consente di apprendere facilmente le basi relative ai robot, l'elettronica e le conoscenze relative alla programmazione e persino di fare squadra per la competizione dei robot.

Il robot è dotato di una scheda madre ELF ATmega 328P con diversi sensori incorporati e a cui è possibile

collegarne ulteriori esterni in base al progetto che si sta realizzando.

All'interno del kit si trovano:

- 1 sensori ad ultrasuoni RGB
- 1 sensore di linea
- 1 modulo Bluetooth
- 1 giroscopio
- 1 pinza 3in1
- 2 motori DC encoder
- 1 motore 37 DC
- 1 modulo LED RGB
- 1 sensore di luce
- 1 sensore di suono
- 1 buzzer
- 450+ parti strutturali in metallo