

Программируемый Хаб LEGO® Technic

Артикул: 45601

Габариты:

Длина (см): данные в процессе обновления

Высота (см): данные в процессе обновления

Ширина (см): данные в процессе обновления

Вес (кг): данные в процессе обновления



Описание:

Программируемый Хаб LEGO® Technic — это высокотехнологичное, но простое в использовании устройство в форме кубика, оснащённое шестью портами ввода-вывода, световой матрицей 5×5, модулем Bluetooth, динамиком, 6-осевым гироскопом и литий-ионной перезаряжаемой аккумуляторной батареей. Для соединения с компьютером также можно использовать встроенный порт микро-USB. Программируемый Хаб можно сочетать с элементами LEGO Technic и LEGO System для создания автономных роботов и других интерактивных моделей.

Простые формы корпуса Хаба идеальны для быстрой сборки и модификации моделей.

Основные характеристики

- 6 портов ввода-вывода для создания интерактивных моделей с различными датчиками и моторами.
- Встроенная операционная система на базе MicroPython со скоростным процессором с частотой 100 МГц.
- Расширяемая внутренняя память для хранения до 20 программ.
- Мощный литий-ионный аккумулятор ёмкостью 2000 мА/ч, не требующий подзарядки в течение длительного времени.
- Встроенный 6-осевой гироскоп, динамик и настраиваемая световая матрица 5×5, которая позволяет сделать модели более интерактивными.
- Микро-USB порт и модуль связи Bluetooth обеспечивают возможности соединения с компьютерами и планшетами.
- Режимы «Скачай и запусти» и «Прямая передача» позволяют быстро

Программируемый Хаб LEGO® Technic

модифицировать программы.

- Автономное исполнение программ (без поддержания связи с компьютером) подразумевает максимальную мобильность в использовании Хаба.



Внешний вид товара, включая цвет, вес, объем, размеры, в зависимости от партии, могут незначительно отличаться от представленного в описании.

Ссылка на страницу товара на сайте:

https://feba.ru/catalog/robototekhnika_1/lego/9383/