

Artikelnr.: 345832

5333 - Discovery Kit für Raspberry Pi Pico

ab 20,16 EURArtikelnr.: 345832
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Kitronik

Produktbeschreibung

Kitronik Discovery Kit für Raspberry Pi Pico

Das Kitronik Discovery Kit für Raspberry Pi Pico ist ein einfacher Weg, um etwas über Mikrocontroller, Python-Codierung und physikalisches Computing zu lernen. Das Kit wird mit allen Komponenten geliefert, die für die 7 enthaltenen Experimente benötigt werden, einschließlich eines großformatigen Breadboards. Der Bausatz ist in einer stabilen, wiederverwendbaren Verpackung verpackt, die zur Aufbewahrung des Bausatzes verwendet werden kann.

Diese Version des Bausatzes wird NICHT mit einem Raspberry Pi Pico geliefert. Die sieben Experimente führen Sie von den Grundlagen der Verwendung des Boards bis hin zu fortgeschrittenen Konzepten und der Verwendung externer Elektronik. Die Experimente decken die wichtigsten Konzepte von Mikrocontrollern ab, wie z. B. die grundlegende Einrichtung, einfaches Coding, Interrupts, Threads, digitale Eingänge sowie analoge und digitale Ausgänge. Dem Bausatz liegt ein umfassendes Anleitsheft bei. Darin wird der grundlegende Aufbau und die Durchführung jedes der 7 Experimente beschrieben.

- Dieses Kit bietet eine großartige Einführung in Mikrocontroller, Python-Programmierung und Physical Computing
- Führen Sie die 7 Experimente im Schritt-für-Schritt-Anleitungsbuch durch und lernen Sie dabei
- Alle Teile sind enthalten, um die 7 Experimente durchzuführen
- Das Kit wird mit einem detaillierten Heft geliefert, das die Einrichtung und die Durchführung der 7 Experimente beschreibt
- Die Experimente befassen sich mit: einfachem Coding, Interrupts, Threads, digitalen Eingängen sowie analogen und digitalen Ausgängen
- Der Bausatz wird in einer wiederverwendbaren Verpackung geliefert, die sich für die langfristige Lagerung des Bausatzes eignet

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

