

Libro - Programmiamo Il Pico - Seconda edizione

Prezzo: 12.90 €

Tasse: 0.00 €

Prezzo totale (con tasse): 12.90 €



Questo libro insegna la programmazione di Python e alcuni elementi di elettronica di base senza presupporre alcuna conoscenza preliminare di entrambi gli argomenti. Il libro inizialmente si concentra sulla programmazione Python, sulla creazione di un codice Morse, ad esempio utilizzando il LED integrato del Raspberry PI Pico. Una volta acquisite le basi della codifica del Pico, il libro introdurrà l'elettronica, mostrando come utilizzare sensori, interruttori, servomotori, LED e schermi collegati al Pico. Tutte le parti utilizzate in questo libro sono presenti in un kit di accompagnamento di MonkMakes Ltd., disponibile presso fornitori in tutto il mondo.

Scopri come

- Installare e utilizzare l'editor Thonny Python per caricare i programmi sul Pico
- Scrivere semplici programmi per controllare il Raspberry PI Pico
- Strutturare i programmi con funzioni e moduli
- Utilizzare in modo efficace gli elenchi e i dizionari Python
- Collegare sensori, LEDD, servomotori e display al Pico per programmarli
- Sfruttare le funzionalità avanzate di input/output di Pico

Informazioni aggiuntive

- **Autori:** Luigi Morelli - Fabrizio Bianchini - Simon Monk
- **Pagine:** 168