



M5StickC Joystick HAT



M5STACK

Artikel-Nr.:	M5-U073
Hersteller:	M5Stack
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85365080
Gewicht:	0.02 kg

Joystick HAT ist ein HAT-Modul, das speziell für den M5StickC entwickelt wurde. Wir haben einen STM32F030F4 Mikroprozessor verwendet, um die I2C-Kommunikation mit dem M5StickC zu implementieren. Dieses Mini-Joystick-Modul misst Auslenkungswinkel sowie Tastendruck und gibt Winkelangaben sowie digitale Tastensignale aus.

Produktmerkmale

- STM32F030F4 im Inneren
- Kommunikationsprotokoll: I2C (Adresse: 0x38)
- Unterstützt omnidirektionale Bewegung/Tastendruck

Lieferumfang

- 1x Joystick HAT

Spezifikationen

Kommunikationsprotokoll I2C?0x38

Nettogewicht 8g

Bruttogewicht 16g

Produktgröße 24*30*17mm

Packungsgröße 42*40*30mm

Dokumente und Downloads

- [DOKUMENTE](#)

Weitere Bilder:

