



M5Stack StickC Servo HAT



M5STACK

Artikel-Nr.:	M5-U075
Hersteller:	M5Stack
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85423911
Gewicht:	0.02 kg

SERVO HAT ist, wie der Name schon sagt, ein Servomotormodul mit dem neuen und verbesserten Digitalservo "ES9251II". Dieser verfügt über einen Bewegungsbereich von $145^{\circ} \pm 10^{\circ}$ und kann durch PWM-Signale gesteuert werden. Der Signalpin des Huts ist mit G26 am M5StickC verbunden.

Produktmerkmale

- Servo Typ: Digital
- Drehgeschwindigkeit: 0.09sec/60°
- Getriebematerial: Kunststoff
- Gewicht: 2,5g
- Drehmoment: 0.25Kgf.cm(bei 4.8v)
- Spannung: 5,0V±0,2V

Lieferumfang

- 1x Servo HAT

Anwendungsbeispiele

- Analoge Anzeige
- Winkel- und Richtungssteuerung
- Türschlosssteuerung

Spezifikationen

Ressourcen	Parameter
Nettogewicht	9g
Bruttogewicht	19g
Produktgröße	35*24*22mm
Packungsgröße	42*40*30mm

Dokumente/Tutorials



- [DOKUMENTE](#)

Weitere Bilder:

