

Datenblatt - Getriebemotor DC 5V 59 RPM

USB kompatibel mit Bambu Lab LA001 Kit



Bringen Sie Bewegung in Ihre Projekte mit dem DC 5V 59RPM Getriebemotor mit USB-Kabel. Dieser Motor wurde speziell für Maker und Technikbegeisterte entwickelt, die Wert auf Zuverlässigkeit und eine einfache Handhabung legen. Dank der hochwertigen Verarbeitung mit Metallgetriebe-Komponenten meistert er auch repetitive Aufgaben in automatisierten Modellen oder Smart-Home-Gadgets mühelos.

Ideal für [motorisierte 3D-Druckmodelle](#) und komplett kompatibel zum Bambu Lab LA001 Kit.

Details

- Kompatibel mit BambuLab LA001 Modelle
- Nennspannung: DC 5V
- Stromaufnahme: ≤ 250 mA
- Leerlaufdrehzahl: 75 ± 10 % RPM
- Drehmoment: ca. 3 kgf.cm
- Untersetzungsverhältnis: 1:220
- Kabellänge: 500 ± 10 mm
- Anschluss: USB-A
- Wellentyp: Einseitige Welle (Single Shaft)
- Struktur: Metall-Hybrid-Getriebe
- Gewicht: 48 g

Lieferumfang

- 1 x Getriebemotor DC 5V mit vormontiertem Anschlusskabel

Eigenschaften

Betriebsspannung	5V
Produktart	DC Motor
Nenndrehzahl	59 RPM
Getriebetyp	Kunststoff

Hersteller

MakerMind

EAN

4251755819652

Zolltarifnummer

Herstellungsland

CN

