



## M5Stack Red 7-Segment-Zifferblatt-Uhr Unit



M5STACK

<b>Order number:</b>	M5-U146
<b>Hersteller:</b>	M5Stack
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84718000
<b>Gewicht:</b>	0.02 kg



Die **UNIT-Digi-Clock** ist ein 2,1 Zoll großes 4-stelliges 7-Segment-Anzeigemodul. Jede Ziffer hat einen Dezimalpunkt und eine zusätzliche Leitung für Doppelpunkte in der Mitte, die Dezimalzahlen und die Uhrzeit anzeigen kann. Dieses Modul verwendet den TM1637 als Treiber-IC und den STM32F030 für die I2C-Kommunikation. Die I2C-Adresse kann per 4-Bit-Dip-Schalter geändert werden. Die rote LED unterstützt 8 Helligkeitsstufen. Und wir haben 4 Befestigungslöcher vorgesehen.

### Eigenschaften

- 4-stelliges rotes Display
- I2C-Anschluss, einstellbare I2C-Adresse
- 8 Helligkeitsstufen
- Niedriger Stromverbrauch
- 4 Befestigungslöcher für mehrere Installationen

### Lieferumfang

- 1x UNIT-Digi-Clock
- 1x HY2.0-4P Kabel (20cm)

### Spezifikationen

Spezifikation	Parameter
MCU	STM32F030
Treiber-IC	TM1637
Kommunikation	I2C, adr: 0x30
Stromversorgung	5V DC
Nettogewicht	12,5g
Bruttogewicht	17.8g
Produktabmessungen	50 * 31 * 14mm
Abmessung des Pakets	136 * 92 * 15mm

### Dokumente / Downloads



- [M5Stack Docs](#)

Weitere Bilder:

