



## M5Stack AC Power Base



M5STACK

<b>Artikel-Nr.:</b>	M5-K116
<b>Hersteller:</b>	M5Stack
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	85423990
<b>Gewicht:</b>	0.11 kg

**AC POWER BASE** ist ein hochleistungsfähiges AC->DC Abwärtswandlermodul, das AC 110 ~ 230V Eingang unterstützt. Durch das interne Abwärtswandlermodul bietet die Base einen zuverlässigen DC 5V Ausgang und DC 12V, Zweikanal-DC-Stromversorgung. Mit einem eingebauten EMV- und Impulsdämpfungsglied bietet sie eine ausgezeichnete Störsicherheit und hohe Stabilität. Darüber hinaus erhöht die Basis die Flexibilität der Stromversorgung für alle M5-Hauptsteuerungen und ist ideal für eine Vielzahl von Bereichen, einschließlich allgemeiner elektrotechnischer Anwendungen, geeignet.

**Hinweis:** Das Produkt darf nicht geöffnet oder zerlegt werden; Dieses Produkt benötigt einen 110 ~ 230V AC Eingang.

### Produktmerkmale

- Eingangsspannung.
  - AC 110 ~ 230V INPUT
- Ausgangsspannung.
  - DC 5V@1A AUSGANG
  - DC 12V @ 0.3A OUPUT
- Eingebaute Absicherung 250V/1A

### Lieferumfang

- 1x AC POWER BASE

### Spezifikationen

Ressourcen	Parameter
Eingangsspannung	AC 110 ~ 230V
Ausgangsspannung	5V@1A, 12V@0.3A
Spannungsgenauigkeit	±1%
Wirkungsgrad (Typ)	82%
Spezifikationen der AC-Schnittstelle	AC-018E
Spezifikationen der eingebauten Sicherung	250V/1A
Leistungsanzeige	Rot



Ressourcen	Parameter
Nettogewicht	81g
Bruttogewicht	107g
Produktgröße	56 * 54 * 33mm
Packungsgröße	85 * 67 * 47 mm

## Dokumente

- [DOKUMENTE](#)

## Weitere Bilder:

