



Mini Ethernet Base Board für Raspberry Pi Compute Module 4



Artikel-Nr.:	WS-22360
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84715000
Gewicht:	0.033 kg

Das CM4 Dual-Eth Mini ist ein Baseboard, das mit dem Raspberry Pi Compute Module 4 verwendet werden kann, Strom über 5V DC Typ-C Schnittstelle bezieht und über zwei Gigabit-Ethernet-Ports verfügt. Es verfügt über Einkanal-USB-2.0 mit einer Lüfterschnittstelle und eine Standard-Raspberry Pi 40Pin-Schnittstelle, die sich für Einsatzbereiche eignet, die mehrere Netzwerk-Ports erfordern, wie z.B. Soft-Routing.

- **Kompatibilität:** passend für alle Varianten des Compute Module 4
- **Netzwerk:** Dual Gigabit Ethernet RJ45 Anschluss
- **USB:** USB 2.0 Anschluss
- **GPIO:** Raspberry Pi 40PIN GPIO Header
- **Speicher:** Micro SD-Kartensockel für Compute Module 4 Lite (ohne eMMC) Varianten
- **Lüfter-Schnittstelle** 4-Draht SH1.0 Anschluss, ermöglicht Geschwindigkeitseinstellung und -messung, 5V
- **Stromversorgung** 5V, Typ-C Schnittstelle
- **Abmessungen** 55,0 × 68,0mm

Dokumentation / Downloads

- <https://www.waveshare.com/wiki/CM4-DUAL-ETH-MINI>

Weitere Bilder:



