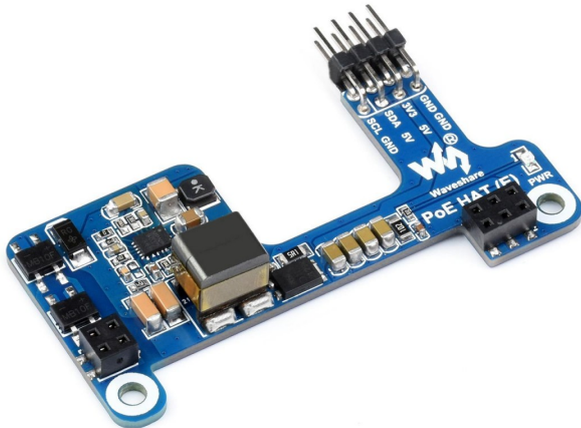




## Power over Ethernet HAT (E) für Raspberry Pi 3B+/4B



<b>Order number:</b>	WS-23285
<b>Hersteller:</b>	Waveshare
<b>Herkunftsland:</b>	China
<b>Zolltarifnummer:</b>	84733080
<b>Gewicht:</b>	0.025 kg

Der PoE HAT (E) ist ein mini 802.3af-konformes Power Over Ethernet-Zubehör für den Raspberry Pi 3B+/4B. Mit diesem kleinen HAT und einigen geeigneten 802.3af-konformen Stromversorgungsgeräten kannst du deinen Raspberry Pi über ein einziges Ethernet-Kabel sowohl mit dem Netzwerk als auch mit Strom versorgen.

- Unterstützt Raspberry Pi 3B+/4B, kompatibel mit dem offiziellen Raspberry Pi Gehäuse
- PoE (Power Over Ethernet) Fähigkeit?IEEE 802.3af-konform
- Vollkommen isoliertes Schaltnetzteil (SMPS)
- Kleiner und flexibler mit einem kompakteren Komponentenlayout

### Spezifikationen

**PoE-Stromeingang** 37V ~ 57V DC Eingang

**Stromausgang** 5V 2.5A DC out

**Netzwerkstandard** IEEE 802.3af PoE

**Abmessungen** 65,00 × 32,00mm

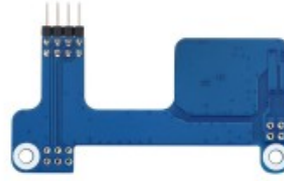
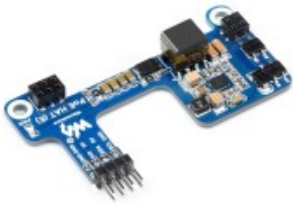
Zur Verwendung mit dem Raspberry Pi 3B+/4B Kompatibel mit dem offiziellen Gehäuse Unterstützt den Anschluss eines Lüfters Power Over Ethernet Bietet sowohl die Netzwerkverbindung als auch die Stromversorgung für deinen Raspberry Pi in einem einzigen Kabel

Raspberry Pi, offizielles Gehäuse, Kühlkörper, Lüfter und PoE-Ausrüstung sind NICHT enthalten. Onboard-Ressourcen Umrissmaße Ressourcen & Services **WIKI:** [www.waveshare.com/wiki/PoE\\_HAT\\_\(E\)](http://www.waveshare.com/wiki/PoE_HAT_(E))\* Die Ressourcen für verschiedene Produkte können variieren, bitte überprüfe die Wiki-Seite, um die tatsächlich bereitgestellten Ressourcen zu bestätigen.

### Lieferumfang:

- PoE HAT (E) x1

### Weitere Bilder:



Raspberry Pi 40pin GPIO Header

