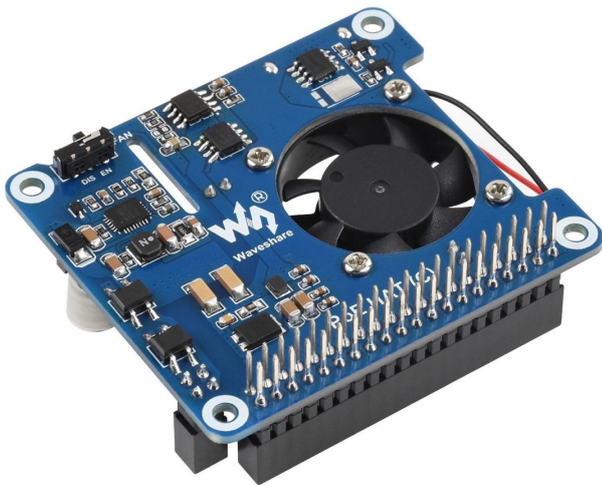




Power over Ethernet HAT (C) für Raspberry Pi 3B+/4B, 802.3af/at



Artikel-Nr.:	WS-19445
Hersteller:	Waveshare
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85366990
Gewicht:	0.055 kg

Der PoE HAT (C) ist ein 802.3af/at-konformes Power Over Ethernet Zubehör für den Raspberry Pi 3B+/4B. Durch die Verwendung dieses kleinen HATs und einiger geeigneter 802.3af/at-konformer Stromversorgungsgeräte ist es möglich, sowohl die Netzwerkverbindung als auch die Stromversorgung für Ihren Raspberry Pi mit nur einem Ethernet-Kabel bereitzustellen.

- Standard Raspberry Pi 40PIN GPIO Header, unterstützt Raspberry Pi 3B+/4B
- PoE (Power Over Ethernet) Fähigkeit □ IEEE 802.3af/at-konform
- Vollständig isoliertes Schaltnetzteil (SMPS)
- Neben der stabilen Stromversorgung für den Raspberry Pi gibt es auch einen USB-A-Anschluss für die Stromversorgung zusätzlicher externer Geräte
- Aktiver Onboard-Hochgeschwindigkeitslüfter für eine bessere Wärmeableitung

Spezifikationen

POE Strom Eingang	37V ~ 57V DC
Stromausgang	USB-A: 5V 4A (MAX) 2P-Stecker: 12V 2A (MAX)
Netzwerk-Standard	IEEE 802.3af/at PoE
Abmessungen	56,5 × 65mm

WIKI: [PoE_HAT_\(C\)](#)

Weitere Bilder:

