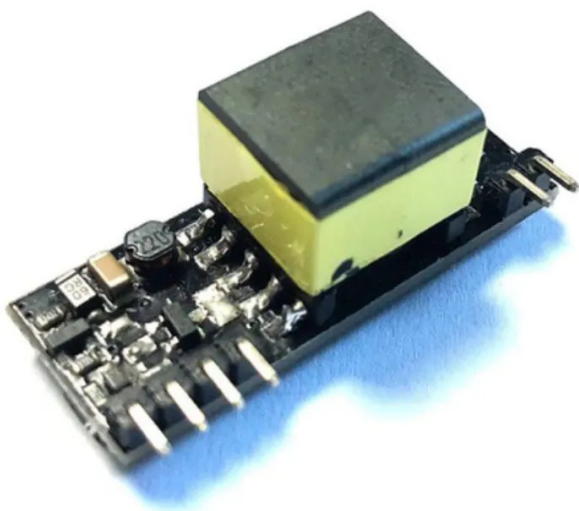


Artikelnr.: 331229

## BPI-9600 POE MODULE - Banana Pi - BPI-9600 PoE-Modul (für BPI-P2 Zero)

ab **5,05 EUR**

Artikelnr.: 331229  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: BPI



### Produktbeschreibung

Banana Pi BPI-9600 PoE-Modul (für BPI-P2 Zero)

Die Module der Serie BPI-9600 sind für die Stromversorgung mit einem herkömmlichen Twisted-Pair-Ethernet-Kabel der Kategorie 5 ausgelegt und entsprechen dem IEEE 802.3af Power-over-Ethernet(PoE)-Standard. Der Signatur- und Steuerschaltkreis des BPI-9600 bietet die von den Power Sourcing Equipment (PSE) geforderte PoE-Kompatibilitätssignatur und Leistungsklassifizierung, bevor bis zu 15 W Leistung an den Port angelegt werden. Der BPI-9600 bietet eine Signatur der Klasse 0. Der DC-Wandler arbeitet über einen weiten Eingangsspannungsbereich und liefert eine geregelte Ausgangsspannung. Zudem besitzt dieser auch einen eingebauten Kurzschlusschutz.

#### Anwendungen

- IoT-Gateway
- IP-Kameras
- WLAN-AP
- Sicherheits- und Alarmsysteme
- VIOP-Telefon
- Point-of-Sale Terminal-Equipment
  
- IEEE 802.3af konform
- Eingangsspannungsbereich von 36 V zu 57 V
- Integrierter DC-Wandler mit hoher Effizienz
- Geringe Ausgangswelligkeit und geringes Rauschen
- Hohe Performance bei geringem Preis
- Kurzschluss-Schutz
- Einstellbare Ausgangsleistung
- Optionaler Multi-Spannungsausgang 3.3 V/ 5 V/ 12 V/ 24 V
- Transformator-Isolation, 1500 V Isolation (Eingang zu Ausgang)
- Einfach zu bedienen, mit einem Minimum an externen Komponenten

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

