



## POEA30U-1AT

**Artikel-Nr.:** 101873  
**Hersteller:** Pihong  
**Gewicht:** 0.2 kg  
**Erscheinungsdatum:** 2018-07-27

### Produktinformationen "POEA30U-1AT"

#### Eigenschaften:

- IEEE802.3at-konform
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- DOE VI & EU CoC Version 5 Tier 2 Effizienz
- Stromquelle mit Leistungsbegrenzung ("LPS")
- Gigabit-kompatibel
- Überspannungs- und Überstromschutz
- 1 Jahr Herstellergarantie
- kleine Gehäusegröße
- abgeschirmte RJ45-Buchsen (beim Artikel 101876 - POEA30U-1ATE-R)
- Kaltgerätestecker (IEC-60320 C13/C14)

#### Anwendungen:

- IP-Telefone
- Überwachungskameras
- Wireless Access Points
- IP-Druckserver
- Bluetooth® Access Points
- WiMAX® Access Points

### Technische Spezifikationen

<b>Geräteart:</b>	Midspan (geschlossenes Gehäuse)
<b>Aktive PoE-Technologie:</b>	ja
<b>Anzahl Ports:</b>	1
<b>Leistung je Port:</b>	30W
<b>Ausgangsspannung:</b>	56V
<b>Ausgangsstrom:</b>	535mA
<b>Eingangsspannung:</b>	100 - 240VAC
<b>Gigabit:</b>	ja
<b>Cisco Legacy Support:</b>	nein
<b>SNMP:</b>	nein
<b>Montageart:</b>	Desktop
<b>PoE-Standard:</b>	PoE+ (IEEE802.3at)
<b>Eingangsbuchse:</b>	IEC 320-C14
<b>Ausgangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Wirkungsgrad:</b>	80%
<b>Betriebstemperatur:</b>	0° bis +40°C
<b>Zulassungen:</b>	CB (IEC62368-1), CB 60950-X, cUL/UL (62368-1), cUL, UL, CE
<b>Länge:</b>	140mm
<b>Breite:</b>	45,5mm
<b>Höhe:</b>	30mm
<b>Gewicht:</b>	200g