



## POE14-050

Artikel-Nr.: 101392  
Hersteller: Pihong

### Produktinformationen "POE14-050"

#### Eigenschaften:

- IEEE802.3af-konformes DC-Netzteil
- Gigabit-kompatibel
- DC-Status LED
- Übertemperatur-, Überstrom- und Überspannungsschutz
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- 1 Jahr Herstellergarantie

#### Anwendungen:

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

### Technische Spezifikationen

<b>Geräteart:</b>	Splitter (geschlossenes Geäuse)
<b>Aktive PoE- Technologie:</b>	ja
<b>Anzahl Ports:</b>	1
<b>Leistung je Port:</b>	14W
<b>Ausgangsspannung:</b>	5V
<b>Ausgangsstrom:</b>	2,2A
<b>Eingangsspannung:</b>	36 - 56VDC
<b>Gigabit:</b>	ja
<b>Cisco Legacy Support:</b>	nein
<b>SNMP:</b>	nein
<b>Montageart:</b>	Desktop
<b>PoE-Standard:</b>	PoE (IEEE802.3af)
<b>Eingangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Ausgangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten), 2.5mm x 5.5mm x 9mm DC- Hohlstecker (Strom)
<b>Wirkungsgrad:</b>	72%
<b>Betriebstemperatur:</b>	0° bis +40°C
<b>Zulassungen:</b>	CE
<b>Länge:</b>	100mm
<b>Breite:</b>	56mm
<b>Höhe:</b>	28mm
<b>Gewicht:</b>	200g