



## POE16R-560L6

Artikel-Nr.: 101520  
Hersteller: Phihong

### Produktinformationen "POE16R-560L6"

#### Eigenschaften:

- keine PoE-Erkennung - passiver Injektor
- Gigabit-kompatibel
- unbelüftetes Gehäuse
- vollständiger Überspannungs- und Überstromschutz
- austauschbare AC-Clips
- Wirkungsgrad: Stufe VI
- 1 Jahr Garantie
- IEEE802.3af-konform

#### Anwendungen:

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

### Technische Spezifikationen

<b>Geräteart:</b>	Midspan (geschlossenes Gehäuse)
<b>Aktive PoE-Technologie:</b>	nein
<b>Anzahl Ports:</b>	1
<b>Leistung je Port:</b>	15,4W
<b>Ausgangsspannung:</b>	56V
<b>Ausgangsstrom:</b>	275mA
<b>Eingangsspannung:</b>	100 - 240VAC
<b>Gigabit:</b>	ja
<b>Cisco Legacy Support:</b>	nein
<b>SNMP:</b>	nein
<b>PoE-Standard:</b>	PoE (IEEE802.3af)
<b>Eingangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten)
<b>Ausgangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Wirkungsgrad:</b>	Stufe VI
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20 bis +50°C
<b>Zulassungen:</b>	cUL/UL 60950-2, IEC/EN 60950-2, CE, LPS
<b>Länge:</b>	80mm
<b>Breite:</b>	45mm
<b>Höhe:</b>	33mm
<b>Gewicht:</b>	114g