



## POE16S-1AFG

Artikel-Nr.: 101340  
Hersteller: Phihong

### Produktinformationen "POE16S-1AFG"

#### Single Port PoE Gigabit-Switch

##### Eigenschaften:

- IEEE802.3af - konform (Klasse 4) - PoE Ausgang
- Layer-1-Klassifikation für IEEE802.3at-betriebene Geräte - PoE Eingang
- Betriebstemperatur 0 bis +55°C
- erkennt 25K "signature resistance"
- Gigabit-kompatibel
- Boost-Schaltkreis zur Kompensation von Spannungsabfall
- erweitert Ethernet auf 200 Meter
- 1 Jahr Herstellergarantie

##### Anwendungen:

- IP-Überwachungskameras
- Wireless Network Access Points
- Access Points

### Technische Spezifikationen

<b>Geräteart:</b>	Midspan - Extender
<b>Aktive PoE-Technologie:</b>	ja
<b>Anzahl Ports:</b>	1
<b>Leistung je Port:</b>	19W
<b>Ausgangsspannung:</b>	56V
<b>Ausgangsstrom:</b>	330mA
<b>Eingangsspannung:</b>	45-57VDC
<b>Gigabit:</b>	ja
<b>Cisco Legacy Support:</b>	nein
<b>SNMP:</b>	nein
<b>Montageart:</b>	mit Montagehalterung, Desktop
<b>PoE-Standard:</b>	PoE (IEEE802.3af)
<b>Eingangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Ausgangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Wirkungsgrad:</b>	75%
<b>Betriebstemperatur:</b>	0°C bis +55°C
<b>Zulassungen:</b>	CE
<b>Länge:</b>	120mm
<b>Breite:</b>	60mm
<b>Höhe:</b>	32mm
<b>Gewicht:</b>	600g