



## POE370U-480-8

Artikel-Nr.: 101343

Hersteller: Pihong

### Produktinformationen "POE370U-480-8"

#### Eigenschaften:

- Erkennung, Trennung und Überlastschutz IEEE802.3af-konform
- volle Leistung von 370W – 15,4W pro Port, kein Power Management erforderlich
- Netzwerkkarte (optional)
- Übertemperatur-, Überstrom- und Überspannungsschutz
- Gigabit-kompatibel (10/100/1000 Base-T)
- Cisco Legacy-Erkennung
- Montagesatz für 1-HE 19"-Rackmontage dem Gerät beiliegend
- USB-Schnittstelle für Diagnose und manuelle Port-Steuerung
- Eingeschränkte lebenslange Herstellergarantie

#### Anwendungen:

- VoIP-Telefone
- Sicherheitssysteme
- Access Point's
- Lichtsysteme mit Single USV

### Technische Spezifikationen

<b>Geräteart:</b>	Midspan (geschlossenes Gehäuse)
<b>Aktive PoE-Technologie:</b>	ja
<b>Anzahl Ports:</b>	8
<b>Leistung je Port:</b>	15,4W
<b>Eingangsspannung:</b>	100 - 240VAC
<b>Gigabit:</b>	ja
<b>Cisco Legacy Support:</b>	ja
<b>SNMP:</b>	nein
<b>Montageart:</b>	19"-Rackmontage
<b>PoE-Standard:</b>	PoE (IEEE802.3af)
<b>Eingangsbuchse:</b>	IEC 320-C14
<b>Ausgangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Wirkungsgrad:</b>	75% (typ.) max.Last @120VAC 60Hz
<b>Betriebstemperatur:</b>	0 bis +40°C
<b>Zulassungen:</b>	CE, C-Tick, SAA, cUL/UL
<b>Länge:</b>	438mm
<b>Breite:</b>	228mm
<b>Höhe:</b>	44,5mm
<b>Gewicht:</b>	3,8kg