



## POE60U-1BTE-R

Artikel-Nr.: 102682

Hersteller: Sonstige

### Produktinformationen "POE60U-1BTE-R"

#### Eigenschaften:

- entspricht dem IEEE802.3bt Standard
- Stromquelle mit Leistungsbegrenzung ("LPS")
- kompatibel mit Pihong proprietärer 12.5K Erkennung
- vier Paar Stromverteilung aus Einzelquelle
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- Drahtbrucherkennung
- 4 Paar Stromversorgung +3,6,4,5 / - 1,2,7,7,8
- geschirmte RJ45 Ausgangsanschluss
- Gigabit-kompatibel
- Überstrom- und Überspannungsschutz
- 1 Jahr Herstellergarantie

#### Anwendungen:

- VOIP-Telefone
- IP-Überwachungskameras, Industriekameras
- 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>	60W
<b>Ausgangsspannung:</b>	56Vdc
<b>Ausgangsstrom:</b>	10mA~1.07A
<b>Eingangsspannung:</b>	100 - 240VAC
<b>Gigabit:</b>	1G
<b>Cisco Legacy Support:</b>	nein
<b>SNMP:</b>	nein
<b>Montageart:</b>	Desktop
<b>PoE-Standard:</b>	PoE++ (IEEE802.3bt)
<b>Eingangsbuchse:</b>	IEC 320-C14
<b>Ausgangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Wirkungsgrad:</b>	75% (typ.) max.Last @120VAC 60Hz
<b>Betriebstemperatur:</b>	-10°C bis +40°C
<b>Zulassungen:</b>	CE, cUL/US
<b>Länge:</b>	140mm
<b>Breite:</b>	65mm
<b>Höhe:</b>	36mm
<b>Gewicht:</b>	200g