



## POE30U-560(G)-HT

Artikel-Nr.: 101326

Hersteller: Pihong

### Produktinformationen "POE30U-560(G)-HT"

#### Eigenschaften:

- IEEE802.3at-konform
- Überspannungs- und Überstromschutz
- Diagnose- und Status LEDs
- Gigabit-kompatibel
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- Cisco AP1250, volle Leistungsunterstützung
- Betriebstemperaturbereich -20°C bis +55°C

#### 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>	ja
<b>Anzahl Ports:</b>	1
<b>Leistung je Port:</b>	30W
<b>Ausgangsspannung:</b>	56V
<b>Ausgangsstrom:</b>	550mA
<b>Eingangsspannung:</b>	85 - 264VAC
<b>Gigabit:</b>	ja
<b>Cisco Legacy Support:</b>	ja
<b>SNMP:</b>	nein
<b>Montageart:</b>	Desktop
<b>PoE-Standard:</b>	PoE+ (IEEE802.3at)
<b>Eingangsbuchse:</b>	IEC 320-C14
<b>Ausgangsbuchse:</b>	RJ45 (Daten + Strom)
<b>Wirkungsgrad:</b>	75% (typ.) max.Last @120VAC 60Hz
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20°C bis +55°C
<b>Zulassungen:</b>	CE, cUL/US, IEC/EN
<b>Länge:</b>	166mm
<b>Breite:</b>	80mm
<b>Höhe:</b>	44mm
<b>Gewicht:</b>	200g