



POE14-050

Artikel-Nr.: 101392
Hersteller: Pihong

Produktinformationen "POE14-050"

Eigenschaften:

- IEEE802.3af-konformes DC-Netzteil
- Gigabit-kompatibel
- DC-Status LED
- Übertemperatur-, Überstrom- und Überspannungsschutz
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- 1 Jahr Herstellergarantie

Anwendungen:

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

Technische Spezifikationen

Geräteart:	Splitter (geschlossenes Gehäuse)
Aktive PoE-Technologie:	ja
Anzahl Ports:	1
Leistung je Port:	14W
Ausgangsspannung:	5V
Ausgangsstrom:	2,2A
Eingangsspannung:	36 - 56VDC
Gigabit:	ja
Cisco Legacy Support:	nein
SNMP:	nein
Montageart:	Desktop
PoE-Standard:	PoE (IEEE802.3af)
Eingangsbuchse:	RJ45 (Daten + Strom)
Ausgangsbuchse:	RJ45 (Daten), 2.5mm x 5.5mm x 9mm DC-Hohlstecker (Strom)
Wirkungsgrad:	72%
Betriebstemperatur:	0° bis +40°C
Zulassungen:	CE
Länge:	100mm
Breite:	56mm
Höhe:	28mm
Gewicht:	200g