



POE31W-240

Artikel-Nr.: 101352

Hersteller: Phihong

Produktinformationen "POE31W-240"

Eigenschaften:

- IEEE802.3at-konform
- Wirkungsgrad: Stufe V
- Optionen: 2- oder 3-adrig
- sehr niedriger Leckstrom
- Überstrom- und Überspannungsschutz
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- 1 Jahr Herstellergarantie

Anwendungen:

- IP-Telefone (W Modell Empfohlen)
- Überwachungskameras
- Wireless Network Access Points
- IP-Druckserver
- Bluetooth® Access Points
- WiMAX® Access Points

Technische Spezifikationen

Geräteart:	Midspan - Passiver Injektor
Aktive PoE-Technologie:	ja
Anzahl Ports:	1
Leistung je Port:	30W
Ausgangsspannung:	24VDC
Ausgangsstrom:	1,25A
Eingangsspannung:	100 - 240VAC
Gigabit:	nein
Cisco Legacy Support:	nein
SNMP:	nein
Montageart:	Desktop
PoE-Standard:	PoE+ (IEEE802.3at)
Eingangsbuchse:	IEC 320-C8
Ausgangsbuchse:	RJ45 (Daten + Strom)
Wirkungsgrad:	Stufe V
Betriebstemperatur:	0 bis +40°C
Zulassungen:	CE, cUL/US
Länge:	140mm
Breite:	65mm
Höhe:	36mm
Gewicht:	225g