



POE29U-1AT(PL)D-R

Artikel-Nr.: 101697

Hersteller: Phihong

Produktinformationen "POE29U-1AT(PL)D-R"

Eigenschaften:

- IEEE802.3at-konform
- Stromquelle mit Leistungsbegrenzung ("LPS")
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- Überstrom- und Überspannungsschutz
- Gigabit-kompatibel
- Shielded RJ45
- 1 Jahr Herstellergarantie

Anwendungen:

- VOIP-Telefone
- IP-Überwachungskameras, Industriekameras
- Wireless Network Access Points
- IP-Druckserver
- Bluetooth® Access Points
- WiMAX® Access Points

Technische Spezifikationen

Geräteart:	Midspan (geschlossenes Gehäuse)
Aktive PoE-Technologie:	IEEE802.3at konform, ja
Anzahl Ports:	1
Leistung je Port:	30W
Ausgangsspannung:	56V
Ausgangsstrom:	535mA
Eingangsspannung:	100 - 240VAC
Gigabit:	ja
Cisco Legacy Support:	ja (mit ACCY125X-Dongle)
SNMP:	nein
Montageart:	Desktop
PoE-Standard:	PoE+ (IEEE802.3at)
Eingangsbuchse:	IEC 320-C14
Ausgangsbuchse:	RJ45 (Daten + Strom), Abgeschirmte RJ45- Buchsen
Wirkungsgrad:	80% (typ.) max.Last @120VAC 60Hz
Betriebstemperatur:	-20 bis +50°C
Zulassungen:	IRAM(TUV-s), NYCE, PSB, KC+KCC, CU(EAC), BSMI, CE (IEC60950-1)/(IEC62368-1), EAC, cUL/UL (60950)/(62368-1), NOM, RCM, CB, CCC
Länge:	140mm
Breite:	65mm
Höhe:	36mm
Gewicht:	200g