



POE21-240

Artikel-Nr.: 101562
Hersteller: Phihong

Produktinformationen "POE21-240"

Eigenschaften:

- IEEE802.3at-konform
- vollständiger Übertemperatur-, Überstrom- und Überspannungsschutz
- Diagnose LEDs
- Gigabit-kompatibel
- unbelüftetes Gehäuse
- Entwickelt für den Einsatz mit POE36x-1AT, POE31x-1AT, POE29x-1AT ("U"- oder "W"-Modelle)
- nur UTP-Kabelinstallation
- 1 Jahr Garantie

Anwendungen:

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

Technische Spezifikationen

Geräteart:	Splitter (geschlossenes Gehäuse)
Aktive PoE-Technologie:	ja
Anzahl Ports:	1
Leistung je Port:	21W
Ausgangsspannung:	24VDC
Ausgangsstrom:	875mA
Eingangsspannung:	45-57VDC
Gigabit:	ja
Cisco Legacy Support:	nein
SNMP:	nein
PoE-Standard:	PoE+ (IEEE802.3at)
Eingangsbuchse:	UTP, RJ45 (Daten + Strom)
Ausgangsbuchse:	RJ45 (Daten), 2.1mm x 5.5mm x 9mm DC-Hohlstecker (Strom)
Wirkungsgrad:	80%
Betriebstemperatur:	0° bis +40°C
Zulassungen:	CE
Länge:	100mm
Breite:	56mm
Höhe:	27,9mm
Gewicht:	142g