



POE21-120H

Artikel-Nr.: 101446

Hersteller: Pihong

Produktinformationen "POE21-120H"

Eigenschaften:

- Anschluss und DC-Trennung pro Gerät, das an Data Out angeschlossen ist
- 10W PoE-Ausgang und 12W DC-Ausgang bei 12VDC
- Status LED
- DC-Stromversorgung und PoE/Datenausgang
- Stromversorgung IEEE802.3af-konforme Kameras
- Gigabit-kompatibel
- das Endgerät muss IEEE802.3af-kompatibel sein
- für volle Funktionalität benötigt Pihong PoE Plus
- geschlossenes Gehäuse ohne Lüfter
- 1 Jahr Herstellergarantie

Anwendungen:

- IP-Kameras Heizungen und Beleuchtungen
 - Access Controls
- * Dieses Modell funktioniert nicht ohne einen Pihong IEEE802.3at Power-Injektor und kann nur ein IEEE802.3af-kompatibles Endgerät mit Strom versorgen.

Technische Spezifikationen

Geräteart:	Splitter (geschlossenes Gehäuse)
Aktive PoE-Technologie:	ja
Anzahl Ports:	1
Leistung je Port:	12W
Ausgangsspannung:	12VDC
Ausgangsstrom:	1A
Eingangsspannung:	45-57VDC
Gigabit:	ja
Cisco Legacy Support:	nein
SNMP:	nein
Montageart:	Desktop
PoE-Standard:	PoE (IEEE802.3af)
Eingangsbuchse:	RJ45 (Daten + Strom)
Ausgangsbuchse:	RJ45 (Daten), 2.1mm x 5.5mm x 9mm DC-Hohlstecker (Strom)
Wirkungsgrad:	75% (min.bei max.Last, DC48V)
Betriebstemperatur:	0 bis +40°C
Zulassungen:	CE
Länge:	100mm
Breite:	56mm
Höhe:	28mm
Gewicht:	142g