



### POE576U-24AFAT

Artikel-Nr.: 101408 Hersteller: Phihong

# Produktinformationen "POE576U-24AFAT"

#### Eigenschaften:

- IEEE802.3at und IEEE802.3af konform
- volle Leistung von 576W 30W pro Port, kein Power Management erforderlich
- · 2-Finger-Klassifizierung
- Übertemperatur-, Überstrom- und

Überspannungsschutz

- Montagesatz für 1-HE 19"-Rackmontage dem Gerät beiliegend
- · Windows Benutzeroberfläche
- Eingeschränkte lebenslange Herstellergarantie
- Cisco AP1250, volle Leistungsunterstützung
- Gigabit-kompatibel (10/100/1000 Base-T)
- USB-Schnittstelle f
  ür Diagnose und manuelle Port-Steuerung

#### Anwendungen:

- VoIP-Telefone
- Sicherheitssysteme
- · Access Points
- IP-Überwachungskameras

## Technische Spezifikationen

Midspan

**Geräteart:** (geschlossenes Gehäuse)

Aktive PoE-

Technologie:

**Anzahl Ports:** 24

Leistung je Port: 33,6W, 15,4W

Eingangsspannung: 90 - 264VAC

**Gigabit:** ja

Cisco Legacy

Support:

ja

**SNMP:** nein

**Montageart:** 19"-Rackmontage

PoE-Standard: PoE (IEEE802.3af),

PoE+ (IEEE802.3at)

Eingangsbuchse: IEC 320-C14

Ausgangsbuchse: RJ45 (Daten +

Strom)

Wirkungsgrad: 75% (typ.) max.Last

@120VAC 60Hz

Betriebstemperatur: 0 bis +40°C

Zulassungen: CE, cUL/US

Länge: 438mm

Breite: 228mm

**Höhe:** 44,5mm

Gewicht: 3,8kg