

PoE Media Converter

PoE / PoE+ Ethernet to Fiber Converter

PoE Media Converters per connettere in modo trasparente connessioni in rame alla fibra ottica fornendo contemporaneamente supporto Power over Ethernet (PoE) ai dispositivi conformi allo standard **PoE e PoE+** come telecamere IP, telefoni VoIP e wireless access point.

- Convertitori Ethernet da fibra a rame e PoE injector in un unico device
- Lunghe distanze fino a 160km
- Fornisce PSE power a PoE e PoE+ compliant device
- Fornisce 15.4 a 30 Watts di PoE power
- IEEE 802.3af e IEEE802.3at compliant



Caratteristiche

- PoE Media Converter in Fibra 10/100Base-TX a 100Base-SX/ LX/ BX/ EX/ ZX
- PoE Media Converter in Fibra 10/100/1000Base-T to 1000Base-SX/ LX/ BX/ EX/ ZX
- Alimenta dispositivi secondo lo standard IEEE 802.3 PoE & PoE+ PSE
- Compatibile con i pre-esistenti dispositivi proprietari PoE
- Modelli multiporta: 2, 3 o 4 porte
- Porte in fibra fisse o con slot vuoti compatibile con Cisco e con altri standard industriali SFP
- Caratteristiche avanzate: PD Reset, Fiber redundancy, Smart Link Pass-Through, Fiber Fault Alert,
- Auto-MDIX and Loopback

PoE Media Converters classificati come Power Sourcing Equipment (PSE). Mentre utilizzando i cavi standard UTP si trasferiscono dati di rete Ethernet, i PoE media converter di Perle possono anche fornire alimentazione ad uno o due Powered Devices (PD). I PoE media converter supportano lo standard IEEE 802.3af PoE (15.4W di alimentazione) o lo standard IEEE 802.3at PoE+ (30W of alimentazione).

