



Coppia dispositivi per trasmissione Ethernet su cavo coassiale

- 1 full-duplex VDSL links via cavo coassiale (sino a 200m RG59)
- Modalità CO e CPE selezionabile
- Modalità Fast e Interleaved selezionabile
- Margine targhet SNR selezionabile
- Conforme agli standard ETSI, ITU e ANSI
- Case metallico

Specifiche Tecniche

Standards	IEEE 802.3 10BaseT, IEEE 802.3u 100BaseTX, IEEE 802.3x full Duplex, ETSI, ITU, ANSI, Full ITU-T G993.2 (VDSL2) compatible
Interfacce	G.997.1 compatible, BNC for coaxial cable, RJ-45 female Ethernet jack
metodo di commutazione	memorizzare e trasmettere
LED Indicatori	Duplex, velocità, Link / Act, Potenza, Master, Link / Negoziazione
Alimentazione	5 VDC
Temperatura d'utilizzo	0°C ~ +45°C
Temperatura di stoccaggio	-20°C ~ +90°C
Umidità	10 ~ 90% senza condensa
Certificazione	FCC Class A, CE
Normative	CE, RoHS Compliant
Dimensioni (L x H x P)	75 x 23 x 102 mm - 2.95 x 0.91 x 4.02 In
Potenza Assorbita (W)	10
Peso	0.28 kg - 0.62 lbs

Dimensioni

