

ICEBERG Cavo Firewire 800/400 IEEE 1394 9 Pin - 6 Pin 1.8 mt.



Produttore :
Cod.Art. : 9456

CAVO FIREWIRE 9 PIN - 6 PIN

Lo standard Fire Wire 800 o semplicemente Fire Wire B raddoppia la banda passante della connessione FireWire, portandola da 400 Mbps a 800 Mbps. Lo standard IEEE1394b è compatibile con lo standard IEEE1394a. Due apparecchi, che usano rispettivamente IEEE1394a da una parte e IEEE1394b dall'altra, si possono collegare utilizzando l'apposito cavo ma la velocità di trasmissione sarà di 400Mbps (limitata da standard IEEE1394a)

Caratteristiche

9 Pin:

- 1 TPB - Twisted-pair B Minus
- 2 TPB+ Twisted-pair B Plus
- 3 TPA - Twisted-pair A Minus
- 4 TPA + Twisted-pair A Plus
- 5 TPA (R) Twisted-pair A Ground Reference
- 6 VG Power Ground
- 7 SC Status Contact (no connection; reserved)
- 8 VP Power Voltage (approximately 12.8 V DC)
- 9 TPB (R) Twisted-pair B Ground Reference

4 Pin:

- 1 TPB - Twisted-pair B, differential signals
- 2 TPB+ Twisted-pair B, differential signals
- 3 TPA - Twisted-pair A, differential signals
- 4 TPA+ Twisted-pair A, differential signals

Lunghezza: 1.8mt

Prezzo : €19,90 IVA inclusa (€16,31 esclusa IVA)