

Firewire 800 Kabel mit Schrauben PREMIUM-Qualität 2x 9-polig 1m

Artikelnummer CF-99-010-SS

Länge 1000mm



Produktbeschreibung

Anschaubares Firewire 800 Kabel (IEEE-1394b), 1m, 9-polig auf 9-polig (Beta/Beta), 800 MBit/s (S800), beidseitig Handrändel-Schrauben (M3x0.5), schwarz

Anwendung

Firewire 800 Kabel beidseitig Schrauben

Dieses anschaubare Firewirekabel wird insbesondere für professionelle Anwendungen im Bereich der Industrie eingesetzt. Haupteinsatzgebiet ist der sicherere Anschluss von Industriekameras mit IEEE1394B.

Breite Kompatibilität

Das Kabel und sein Schraubanschluss ist kompatibel zu aktuellen 1394b Kameras von Sony, AVT, PointGrey, Basler etc. und zudem kompatibel zu vielen Firewire-800-Geräten, die mit Gewinde-/Schraub-Anschlüssen ausgestattet sind, z.B. Firewire-HUBs, Karten oder Repeater von IOI, www.ioi.com.tw (ext. Link).

Technische Daten

- Firewire 800 Kabel / Firewire B Kabel / IEEE1394b Kabel
- mit Steckern zum Anschrauben, beidseitig (Typ BETA)
- metrische Handrändelschrauben vom Typ M3 x 0.5 (entspricht Marktstandard)
- Schraubenabstand 16mm (entspricht Marktstandard)
- Premium-Qualität
- mehrfach abgeschirmtes Kabel mit paarig verdrehten Leitungen ("twisted pairs")
- Stecker im Firewire-Kontaktbereich mit Metall-Außenmantel
- vergossene Stecker mit Zugentlastung
- industrietauglich
- bis 800 MBit/s (Mbps)
- IEEE1394b kompatibel (S800)
- Bus-Power ist durchgeführt
- RoHS-konform
- Farbe: schwarz
- z.B. für Firewire-Industriekameras
- kompatibel zu Karten, Controllern, Repeatern und HUBs von IOI
- Kabeldurchmesser ca. 7mm
- Gewicht 104gr (ohne Verpackung)
- Länge: 1 Meter / 100cm / 1m

Weitere Bilder

