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

Artikelnummer CF-99-010-SS Länge 1000mm



### Produktbeschreibung

Anschraubbares 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 anschraubbare 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 verdrillten 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



