



10m FireWire Kabel IEEE1394 6pol-6pol



28,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: InLine

Bestell-Nr.: 53-680-01985



10m FireWire Kabel IEEE1394 6pol-6pol. 1 x 6-pol. Stecker auf 1 x 6-pol. Stecker / Datentransfer bis 400 Mbps / FireWire Kabel IEEE1394A 6pol Stecker Stecker / entsprechen der IEEE1394-Norm und ermöglichen den Anschluß von z. B. digitalen Camcordern, DVDs oder Digital Audio

10m FireWire Kabel IEEE1394 6pol-6pol

IEEE1394 FireWire Kabel Ausführung: 1 x 6-pol. Stecker auf 1 x 6-pol. Stecker / Datentransfer bis 400 Mbps / FireWire Kabel IEEE1394A 6pol Stecker Stecker / entsprechen der IEEE1394-Norm und ermöglichen den Anschluß von z. B. digitalen Camcordern, DVDs oder Digital Audio

- Max. Übertragungsrate: 400 Mbit/s
- Länge: 10m
- 6pol Stecker an 6pol Stecker

Die maximale Leitungslänge beim Anschluss eines FireWire-Endgerätes hängt von der Qualität der Verbindungsleitung, aber auch von der Qualität des Endgerätes ab. In der Regel ist eine maximale Leitungslänge von 5-10 Meter einzuhalten. Ist eine größere Distanz zu überbrücken, dann ist ggf. ein FireWire-Verstärker einzusetzen