



C-FM6/FM6

6-Pin FireWire® Verbindungskabel



C-FM6/FM6 ist ein Hochleistungskabel mit 6-Pin FireWire-Stecker an beiden Enden. Es wird hauptsächlich eingesetzt zum Datentransfer (IEEE 1394) mit Geschwindigkeiten bis 400 MBit/s zwischen Multimedia-Geräten wie Digitalkameras, Videorekordern, CD-Laufwerken, Festplatten-Laufwerken, Scannern, Grafikkarten und Editier-Systemen

FEATURES

Qualitätsaufbau - Verwendung zweier doppelt geschirmter Datenkabel und eines 22AWG Kabelpaares für die Stromübertragung in einem doppelt geschirmten Aussenmantel

Hochwertige Stecker - Vergossene 6-Pin Stecker an beiden Enden. Dieser Stecker ist üblich an grösseren Geräten wie Computern, da er volle Unterstützung bei Hochgeschwindigkeits-Datenübertragungen bietet, sowie die Möglichkeit der Fernspeisung von Geräten

Verschiedene Längen - 0,9, 1,8, 3,0, 4,6 und 7,6 m

CONFIGURATIONS

C-FM6/FM6-3	6-Pin - 6-Pin FireWire Kabel - 0.9 m
C-FM6/FM6-6	6-Pin - 6-Pin FireWire Kabel - 1.8 m
C-FM6/FM6-10	6-Pin - 6-Pin FireWire Kabel - 3 m
C-FM6/FM6-15	6-Pin - 6-Pin FireWire Kabel - 4.6 m
C-FM6/FM6-25	6-Pin - 6-Pin FireWire Kabel - 7.6 m
