

Cavo IEEE 1394 FireWire (da 6 pin a 4 pin) – 1,8 m - F3N401ea06-ICE

Le informazioni passano in modo velocissimo attraverso il cavo FireWire® Belkin fino al PC. Ora la videocamera digitale si interfaccia con il computer come mai prima. Finalmente un serial bus ad alta velocità che unisce l'elettronica di consumo al computer.

Il Cavo IEEE 1394 FireWire® collega un dispositivo, quale la videocamera digitale (porta a 4 pin), al computer (porta a 6 pin) ad una velocità massima di 400 Mbps. Compatibile con tutti i dispositivi Apple® FireWire® e Sony i.LINK®.



©2000 Belkin Components

Garanzia a vita

Caratteristiche del prodotto:

- Trasferimento dati fino a 400 Mbps
- Quadrupla schermatura (conforme allo standard S-400) per la massima velocità senza perdite di dati
- Compatibile con Apple® FireWire® e Sony i.LINK®
- Tecnologia Plug-and-Play
- Garanzia a vita
- Collegabile a computer acceso
- Cordone elettrico bipolare per la massima velocità di trasferimento dati
- Struttura ad alta resistenza e guaina in PVC per massima durata ed efficienza
- Schermature (interna in fogli di alluminio intrecciati) conformi agli standard IEEE 1394, per ridurre le interferenze elettromagnetiche e di radiofrequenza

Belkin Ltd
Rushden
Regno Unito

Belkin BV
Schijndel-Rijk
Paesi Bassi

Belkin GmbH
Munich
Germania

Belkin SAS
Billancourt
Francia

Belkin Nordic
Stockholm
Svezia