

La connectique USB et FireWire



La connectique USB



USB TYPE « A »



USB TYPE « B »



USB TYPE « Mini B »

- Les cordons USB type «A/B» permettent de relier un périphérique USB à votre port USB de votre ordinateur ou de votre hub USB.
- Les cordons USB type «A» vers «Mini-B» sont destinés à connecter sur le port USB de votre ordinateur les appareils photo numériques équipés d'un port USB «Mini-B».

La connectique FireWire



Fire Wire 6 contacts



Fire Wire 4 contacts (i-Link, DV)



Fire Wire 9 contacts

- Les cordons FireWire «6/4» permettent de relier un périphérique vidéo tel qu'un caméscope numérique doté d'un port firewire 4 contacts sur votre port firewire 6 contacts de votre ordinateur.
- Les cordons FireWire «4/4» permettent de relier un périphérique vidéo tel qu'un caméscope numérique doté d'un port firewire 4 contacts sur votre port firewire 4 contacts de votre ordinateur portable ou autre périphérique audio/vidéo doté d'un port firewire 4 contacts.
- Les cordons FireWire «6/6» permettent de relier un périphérique externe firewire tel qu'un boîtier externe pour disque dur ou lecteur CD-ROM, graveur etc... doté d'un port firewire 6 contacts sur votre port firewire 6 contacts de votre ordinateur.
- Le FireWire 9 contacts est également appelé FireWire «B»...
Son débit peut atteindre 800 Mbps!

Les renseignements sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés à tout moment et sans préavis en raison des évolutions techniques et économiques.