



Sitecom FireWire Mobile Kit e Adaptec FireConnect

I due prodotti presi in esame impiegano una scheda Pcmcia IEEE 1394 per trasferire i flussi video digitali dalla telecamera al computer portatile.

di Nicola Martello
2/12/2002

URL: <http://pcpro.mytech.it/pcpro/prove/d006001010882.jsp>

L'affermarsi delle telecamere digitali e la grande diffusione dei computer portatili hanno creato i presupposti per lo sviluppo di schede Pcmcia che sfruttano lo standard di comunicazione Ieee 1394 per trasferire i flussi digitali tra la periferica Dv (oppure Digital8) e il computer.

In questa prova esaminiamo due prodotti di questo tipo, assai simili tra di loro; infatti entrambi includono una scheda Pcmcia da inserire in uno slot libero del portatile e il software di montaggio video MGI VideoWave in italiano.

Il pacchetto di Adaptec è però più interessante, in quanto comprende la versione 4 del programma di MGI e inoltre possiede anche l'applicativo MyDVD 3.0 di Sonic, specializzato nell'authoring dei Dvd.

Tutte e due le schede sono conformi alle specifiche Ohci (Open Host Computer Interface) e non richiedono l'installazione di driver particolari, dato che le versioni più recenti di Windows, a partire da Windows 98 Second Edition e da Windows 2000, riconoscono la periferica e caricano in automatico i file necessari.

Da notare che Adaptec fornisce anche i driver per l'installazione su Mac dotati di Os 9.0.4 o di una versione successiva.