



EXPRESS CARD FIREWIRE
ExpressCard/34 con 2 porte FireWire 400



MANUALE UTENTE
XFW2EXC

www.hamletcom.com

Gentile Cliente,

La ringraziamo per la fiducia riposta nei nostri prodotti.

La preghiamo di seguire le norme d'uso e manutenzione che seguono. Al termine del funzionamento di questo prodotto La preghiamo di non smaltirlo tra i rifiuti urbani misti, ma di effettuare per detti rifiuti una raccolta



separata negli appositi raccoglitori di materiale elettrico/elettronico o di riportare il prodotto dal rivenditore che lo ritirerà gratuitamente.

Informiamo che il prodotto è stato realizzato con materiali e componenti in conformità a quanto previsto dalle direttive CE secondo i seguenti standard: EN 55022: 2006+A1: 2007, EN 55024: 1998+A1: 2001+A2: 2003, EN 61000-3-2: 2006, EN 61000-3-3: 1995+A1: 2001+A2: 2005.

E dalle direttive: RoHS: 2002/95/CE, 2002/96/CE, 2003/108/CE. RAEE: 2003/96/CE, D.Lgs. 151/2005.

Marchi commerciali

Tutti i marchi e i nomi di società citati in questa guida sono utilizzati al solo scopo descrittivo e appartengono ai rispettivi proprietari.

Variazioni

La presente guida ha scopo puramente informativo. Hamlet si riserva il diritto di modificare o aggiornare il prodotto e la guida senza alcuna limitazione e senza obbligo di preavviso.

Introduzione

Requisiti di sistema

- Windows 2000/XP/Vista
- Uno slot ExpressCard libero

Contenuto della confezione

- ExpressCard FireWire 400
- Cavo FireWire 6pin-4pin
- CD con software
- Manuale

Installazione

1. Inserite la scheda in uno slot ExpressCard libero del vostro notebook.
2. Il sistema rileverà la nuova periferica e installerà i driver necessari automaticamente.

Verifica dell'installazione

Seguite le indicazioni qui riportate per verificare la corretta installazione della scheda ExpressCard.

1. Fate clic col tasto destro sull'icona **Risorse del Computer** e selezionate la voce **Proprietà**.
2. Nella finestra che appare selezionate la scheda **Hardware** e quindi fate clic sul pulsante **Gestione Periferiche**.
3. Se la voce "Controller host Texas Instruments IEEE 1394 compatibile OHCI" compare nell'elenco del gruppo "Controller host bus IEEE 1394" significa che la scheda ExpressCard è correttamente installata.

Ora potete iniziare ad utilizzare la periferica.