



Supporto Esterno da 2.5" (6,35cm) USB 2.0



Manuale Utente

DA-71001 • DA-71002

Avanti

Congratulazioni per aver acquistato un nostro prodotto! Vi mostreremo un nuovo concetto di archiviazione con sicurezza e convenienza. E' nostro piacere darvi la miglior soluzione per espandere la capacità del vostro HDD e migliorare l'affidabilità dei vostri dati nel vostro sistema PC o Mac. Prima di utilizzare il prodotto, vi preghiamo di leggere questo manuale con attenzione per un miglior riferimento sul prodotto.

I. Requisiti di sistema

Requisiti hardware: Sistemi PC, Notebook o Mac con interfacce USB libere
Sistema operativo: Windows 7/Vista/XP/2000, Mac OS 10.4 o superiore.

II. Caratteristiche

- Adatto per HD da 2.5" (6.35cm) IDE (DA-71001); o HD SATA da 2.5" (6.35cm) (DA-71002)
- Compatibile con interfaccia USB 2.0 a IDE (DA-71001) / SATA (DA-71002)
- Velocità di trasferimento massimo fino a 480Mb/s
- Supporta inserimento a caldo, conforme Plug & Play
- Alimentazione: Alimentato autonomamente o tramite Bus
- Supporta Windows 7/Vista/XP/2000, e Mac 10.x o superiore

III. Contenuto della confezione

Prima di utilizzare il prodotto, vi preghiamo di controllare il contenuto della confezione.
Se non risulta corretto, vi preghiamo di contattare immediatamente il vostro rivenditore locale.

- Supporto Esterno USB 2.0 da 2.5 pollici
- Cavo di connessione USB 2.0
- Guida all'installazione rapida
- CD con manuale prodotto (manuale utente multi-lingua)

IV. Installazione hardware

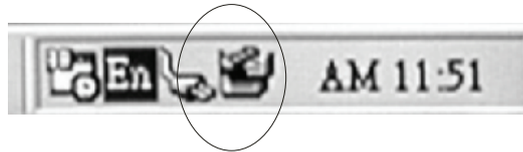
1. Portare l'interruttore sulla posizione **[OPEN]** (APERTO).
2. Portare il coperchio superiore in direzione della presa USB.
3. Rimuovere il coperchio superiore.
4. Collegare l'HD IDE al connettore a 44pin (DA-71001); o l'HDD SATA HDD al connettore SATA (DA-71002) in modo corretto e saldo.
5. Posizionare il coperchio di nuovo sull'involucro principale e portare l'interruttore in avanti.
6. Portare l'interruttore sulla posizione **[CLOSE]** (CHIUSO).



V. Installazione del driver

a. In ambiente Windows 7/Vista/XP/2000: non si necessita di driver

In ambiente Windows 7/ Vista/ XP/2000, il sistema rileverà automaticamente il nuovo hardware e finalizzerà l'impostazione! Quindi un'  icona apparirà nell'area in basso a destra della barra di sistema come sotto mostrato:



Ci congratuliamo con voi per l'uso di questo nuovo prodotto!

b. Modalità di impostazione in ambiente Mac OS

Se il vostro sistema operativo è Mac OS 10.4 o superiore, il sistema può rilevare l'hardware ed installarlo direttamente, se il vostro sistema è Mac OS8.6, dovete scaricare il "il Supporto 1.3.5. per Periferiche di installazione di Massa USB" dal Software di supporto.

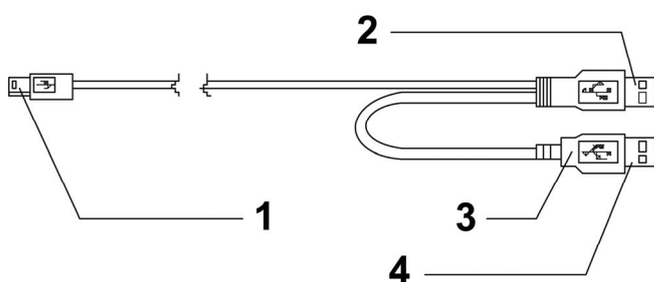
Sito web: <http://www.apple.com/support>

VI. Alimentazione

Generalmente in modalità USB l'alimentazione Bus può supportare normalmente il funzionamento dell'hardware; se il vostro HDD necessita di più di 500mA per funzionare o funziona in modo regolare quando utilizzate l'alimentazione da Bus, dovrete applicare un'unità di alimentazione esterna:

Collegamento del jack USB esteso:

1. Collegare l'HDD installato alla porta USB/FW del vostro computer con il cavo multiplo/FW USB2.0.
2. Collegare il jack di colore rosso del cavo di alimentazione USB che viene montato sul cavo multiplo USB 2.0 ad un'altra porta USB del vostro computer.



- 1 Alla porta mini USB di una box esterna
- 2 Connettore DATI USB
- 3 Colore : ROSSO
- 4 Connettore di alimentazione USB

VII. Rimuovere il supporto esterno

Prima di rimuovere questa unità dal computer, finalizzate le procedure seguenti per una rimozione sicura:

- 1). Cliccate sull'  icona nella finestra **[Desktop]** (Desktop) del vostro computer.
- 2). Un finestra messaggio con **[Safely Remove Hardware]** (Rimozione sicura dell'hardware) apparirà, quindi cliccare sul pulsante **[Stop]** (Stop).
- 3). **[It is now safe to remove the USB device]** (E' ora sicuro rimuovere la periferica USB) comparirà come messaggio; chiudere la finestra di [Rimozione sicura dell'hardware].
- 4). Rimuovere (spegnere) il jack esteso di alimentazione USB se applicato.

Ora potete rimuovere il supporto!

VIII. Formattare un HDD nuovo

Se utilizzate un HDD nuovo, dovete formattarlo prima di poterlo usare; seguire quindi i passaggi successivi per formattare il vostro nuovo HDD:

- 1). Cliccare con il tasto destro [My Computer] (Computer) e selezionate **[Manager]** (Gestione).
- 2). Il sistema visualizzerà la finestra "Computer Manager" (Gestione Computer); cliccate quindi su **[Disk Manager]** (Gestione Disco) sulla finestra di sinistra.
- 3). Sulla finestra di destra apparirà il messaggio di un nuovo HDD tra i dischi di sistema come per esempio [Seagate....].
- 4). Cliccare con il tasto destro sul disco e selezionate **[Delete partition]** (Cancellare la partizione).
- 5). Cliccare con il tasto destro sul disco e selezionate **[New Partition]** (Nuova Partizione).
- 6). Cliccare con il tasto destro sul disco e selezionate **[New logical drive]** (Nuovo driver logico).
- 7). Cliccare con il tasto destro sul disco e selezionate **[Format disk drive]** (Formattare il Disk Drive).
- 8). Ora avete formattato il vostro Disk Drive, quindi in **[Computer]** (Computer), apparirà il vostro nuovo HDD e potrete quindi usarlo.