

Istruzioni per l'uso

Adattatore CompactFlash IDE

N. d'ordine 1628896

Destinazione d'uso

Il prodotto viene utilizzato per il funzionamento di una scheda di memoria CompactFlash (CF) su un cavo IDE a 40/80 o 44 pin. Ciò significa che con il prodotto può essere utilizzato una scheda di memoria CF come un disco rigido convenzionale IDE/ATA.

Il prodotto è adatto solo per l'uso in ambienti chiusi. Non è consentito l'uso in ambienti esterni. È assolutamente da evitare il contatto con l'umidità, ad esempio nel bagno.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazione, il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, il prodotto potrebbe subire danni. Un utilizzo inappropriato potrebbe inoltre causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle con cura. Consegnare il prodotto a terzi solo insieme alle istruzioni.

Il prodotto è conforme alle specifiche nazionali ed europee applicabili. Tutti i nomi di aziende e prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Scheda adattatore
- Istruzioni per l'uso



Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni aggiornate dal link www.conrad.com/downloads o scansionare il codice QR indicato. Seguire le indicazioni sul sito Web.

Spiegazione dei simboli



L'icona del lampo in un triangolo è usata in caso sussistano rischi per la salute, ad es. a causa di scosse elettriche.



L'icona del punto esclamativo in un triangolo indica informazioni importanti contenute in queste istruzioni che devono essere osservate incondizionatamente.



L'icona della freccia è presente in caso di particolari suggerimenti e informazioni per l'uso.

Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni e prestare particolare attenzione alle avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni risultanti a cose o persone. Inoltre, in questi casi si estingue la garanzia.

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Questo potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature eccessive, luce solare diretta, forti vibrazioni, eccessiva umidità, umidità, gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile garantire l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
 - presenta danni visibili.
 - non funziona più correttamente.
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o cadute anche da un'altezza minima potrebbero danneggiare il prodotto.
- Osservare inoltre le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni degli altri dispositivi cui è collegato il prodotto.
- Attenzione, pericolo di morte! Spegnete il computer in cui deve essere installato l'adattatore e tutti i dispositivi collegati e scollegate tutti i dispositivi dalla tensione di alimentazione, scollegate la spina di alimentazione! Lo spegnimento tramite l'interruttore di accensione/spegnimento non è sufficiente!
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi a funzionamento, sicurezza o modalità di collegamento del prodotto.
- Eventuali lavori di manutenzione, adattamento e riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da un esperto o da un'officina specializzata.
- In caso di ulteriori domande che non trovano risposta in queste istruzioni, rivolgersi al nostro servizio di consulenza tecnica o ad altri specialisti.

Montaggio



Se non possedete le competenze tecniche necessarie, lasciate eseguire l'installazione a un TECNICO o a un centro di assistenza specializzato! Un'installazione errata danneggia sia l'adattatore che il computer e tutti i dispositivi collegati.



Attenzione, pericolo di morte! Spegnete il computer in cui deve essere installato l'adattatore e tutti i dispositivi collegati e scollegate tutti i dispositivi dalla tensione di alimentazione, scollegate la spina di alimentazione! Lo spegnimento tramite l'interruttore di accensione/spegnimento non è sufficiente!

- Aprite l'alloggiamento del computer e rimuovete il coperchio con attenzione.
- Selezionate con il ponticello ("jumper") l'impostazione "Master" o "Slave" sulla scheda adattatore.



Se desiderate caricare un sistema operativo dalla scheda di memoria inserita nella scheda adattatore, selezionate l'impostazione "Master" (a seconda della scheda madre/BIOS utilizzata).

- Collegare la scheda adattatore a un cavo di collegamento a 40/80 o 44 pin che conduce a un controller IDE. I cavi di collegamento a 44 pin sono utilizzati ad esempio nei notebook o con mini schede madri specifiche. Il pin 1 è contrassegnato sul circuito stampato.
- Se si utilizza un cavo a nastro a 40/80 poli, è necessario collegare una spina di alimentazione da 3,5" al connettore corrispondente sul circuito stampato. Con un cavo a nastro a 44 poli, le linee di alimentazione sono già incluse nel cavo a nastro, lasciando libero il collegamento di alimentazione da 3,5"!
- Montate il circuito stampato nell'alloggiamento in modo che non possa provocare cortocircuiti.
- Inserite una scheda di memoria CF nello slot della scheda adattatore, è corretto un solo orientamento. Non forzate.
- Chiudete l'alloggiamento del computer.
- Ricollegate il computer (e tutti gli altri dispositivi) alla tensione di alimentazione e accendetelo.
- Se il computer non si avvia correttamente, spegnete immediatamente l'unità e controllate tutte le impostazioni e tutti i collegamenti elettrici.



Prima di riaprire il PC, scollegate il PC dalla tensione di alimentazione, vedi sopra!

Installazione del driver

Non è richiesta alcuna installazione di driver! La scheda di memoria CF (o un disco rigido CF, ad esempio Microdrive) con la scheda adattatore si comporta come un normale disco rigido IDE/ATA.

Messa in funzione

- Come un disco rigido, la scheda CF inserita può essere partizionata, formattata e, se necessario, dotata di un sistema operativo.
- Quando si utilizza una scheda CF di dimensioni relativamente grandi, ad esempio, è possibile installare Windows XP.
- Tenete presente che i tempi di accesso e anche la velocità di trasferimento dei dati con schede CF (anche con versioni veloci) sono molto inferiori rispetto ai dischi rigidi convenzionali.
- Non rimuovete mai la scheda di memoria quando il computer è acceso! La scheda adattatore non è un'unità disco rimovibile! Per prima cosa spegnete il computer e scollegatelo dalla tensione di alimentazione!

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Al termine della loro vita utile, smaltire il prodotto in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge, contribuendo al contempo alla tutela ambientale.