

① Istruzioni

Alloggiamento disco rigido SATA 8,89 cm (3.5") USB 3.0

N°. 1409029

Utilizzo conforme

Il prodotto è progettato per l'installazione di un disco rigido SATA da 8,89 cm (3,5"). Può essere collegato a un computer tramite USB. Usare l'adattatore fornito per l'alimentazione.

Progettato per il solo uso interno. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in ogni circostanza.

In base alle norme europee sulla sicurezza (CE), l'alterazione e / o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto descritto sopra potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, l'uso improprio può causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche e così via. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere parimenti le presenti istruzioni operative.

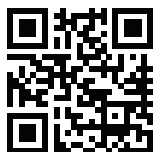
Questo prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispetti proprietari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Alloggiamento disco rigido
- Cavo USB 3.0 (93 cm)
- Alimentatore
- Cacciavite
- 4 viti D3.5x7.5mm
- 4 viti D3 x 4 mm
- 4 piedini in gomma
- Istruzioni

→ Istruzioni operative aggiornate:

1. Aprire www.conrad.com/downloads in un browser o digitalizzare il codice QR visualizzato.
2. Selezionare il tipo di documento e la lingua, quindi inserire il numero dell'articolo nel campo di ricerca. Dopo aver avviato la ricerca, è possibile scaricare i documenti trovati.



Avvertenze per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni operative e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, la Società declina qualsivoglia responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia è invalidata.

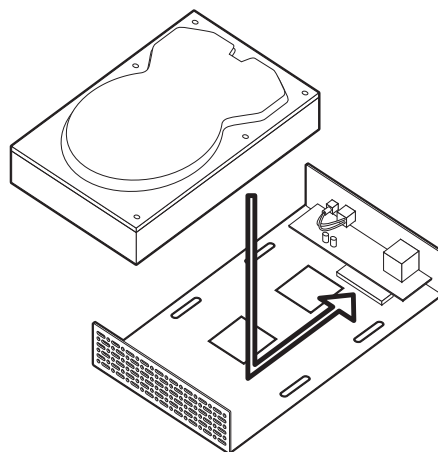
- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe costituire un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere il prodotto da temperature estreme, luce solare diretta, forti urti, umidità elevata, condensa e gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a qualsiasi sollecitazione meccanica.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in sicurezza, tenere fuori servizio e proteggere da qualsiasi uso accidentale. La sicurezza di funzionamento non è più garantita se il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali non idonee o
 - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.
- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze esigue, possono danneggiare il prodotto.
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di tutti gli altri dispositivi collegati al prodotto.



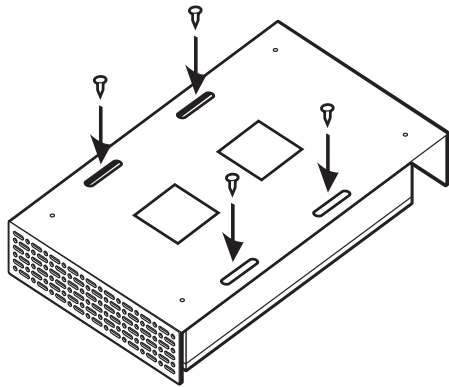
- Non spostare mai il prodotto durante il funzionamento con disco rigido installato. Lo spostamento durante il funzionamento potrebbe far sì che le testine di lettura/scrittura del disco rigido entrino in contatto con il disco magnetico. Ciò potrebbe provocare non solo la perdita dei dati ma anche danni al disco rigido. Spegnerne il prodotto e attendere almeno 30 secondi (fino all'arresto completo dei dischi magnetici del disco rigido) prima di spostare nuovamente il prodotto.
- Non posizionare il prodotto vicino ad altoparlanti o macchinari che emettono un forte campo magnetico.
- Toccare solo i lati dell'alloggiamento del disco rigido. Non toccare la scheda elettronica. Le scariche elettrostatiche potrebbero distruggere il disco rigido.
- La presa di corrente deve essere situata vicino al dispositivo e facilmente accessibile.
- Come alimentatore, utilizzare solo l'adattatore di rete incluso.
- Collegare l'adattatore solo a normali prese collegate alla rete pubblica. Prima di collegare l'adattatore, controllare che la tensione indicata sullo stesso sia conforme alla tensione del proprio fornitore di energia elettrica.
- Non collegare o scollegare mai gli adattatori con le mani bagnate.
- Non scollegare mai l'adattatore dalla presa afferrando il cavo: utilizzare sempre le impugnature sulla spina.
- Durante l'installazione del prodotto, assicurarsi che il cavo non sia schiacciato, annodato o danneggiato da spigoli vivi.
- Disporre sempre i cavi in modo che nessuno possa calpestarli o che non si intreccino fra loro. Ciò costituisce un rischio di lesioni.
- Per ragioni di sicurezza, scollegare l'adattatore dalla presa durante i temporali.
- Non utilizzare mai il prodotto immediatamente dopo aver spostato lo stesso da un ambiente freddo a uno caldo. La condensa generata potrebbe danneggiarlo irrimediabilmente. L'unità di alimentazione inseribile comporta inoltre il pericolo di vita a causa di scossa elettrica. Lasciare che il dispositivo raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo e utilizzarlo. Questo potrebbe richiedere alcune ore.
- Consultare un tecnico qualificato in caso di dubbi sul funzionamento, sulla sicurezza o sul collegamento del dispositivo.
- Interventi di manutenzione, regolazione e riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da professionisti o officine specializzate.
- In caso di domande lasciate senza risposta in queste istruzioni operative, contattare il servizio di assistenza tecnica o altro personale tecnico qualificato.

Installazione di un disco rigido

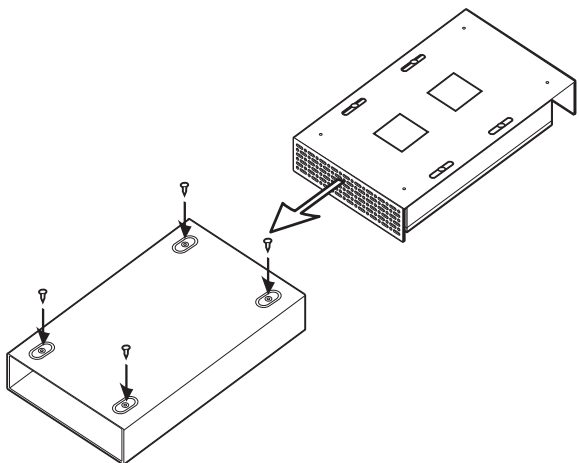
- Svitare le 4 viti localizzate sul fondo dell'alloggiamento.
- Rimuovere con attenzione il modulo inseribile dall'alloggiamento.
- Collegare un disco rigido SATA al blocco terminale correlato del modulo. Non forzare.



- Capovolgere il modulo inseribile. Avvitare il disco rigido sul fondo del modulo inseribile usando 4 viti lunghe.



- Spingere nuovamente il modulo inseribile comprensivo del disco rigido all'interno dell'alloggiamento.
- Assicurare il modulo inseribile all'alloggiamento utilizzando le 4 viti corte rimosse precedentemente.



- Fissare i piedini in gomma in dotazione sul fondo del prodotto per proteggere il mobilio di valore da eventuali graffi.

Collegamento

→ Non è necessario installare alcun driver. I driver richiesti sono già inclusi nel sistema operativo.

- Assicurarsi che l'interruttore ON/OFF si trovi in posizione **OFF (0)**.
- Accendere il computer. Attendere che il sistema operativo si sia avviato completamente.
- Collegare la spina femmina dell'adattatore alla presa **POWER** sul prodotto.
- Collegare l'adattatore alla presa a muro.
- Collegare il prodotto a un computer utilizzando il cavo USB incluso.
- Accendere il prodotto impostando l'interruttore ON/OFF su **ON (I)**.
- Il sistema operativo riconosce automaticamente il prodotto durante il primo utilizzo e completa l'installazione del driver.

→ Formattare il disco rigido prima dell'uso.

Per l'uso della funzione 3.0, è necessario usare un controller USB 3.0 idoneo.

Manutenzione e pulizia

- Spegner il prodotto prima della pulizia. Scollegare l'alimentatore dalla rete. Attendere almeno 30 secondi affinché tutti i dischi magnetici siano completamente fermi. Scollegare il cavo USB dal prodotto.
- Non utilizzare detergenti aggressivi per la pulizia: potrebbero provocare uno scolorimento. Per evitare graffi, non applicare una forza eccessiva sulla superficie durante la pulizia.
- Esclusa un'occasionale pulizia, il dispositivo è esente da manutenzione. Per pulire il dispositivo, utilizzare un panno morbido, antistatico e privo di lanugine.
- È possibile utilizzare un pennello a setole lunghe per rimuovere facilmente la polvere.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici.

Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle relative disposizioni di legge.

In questo modo, si rispettano gli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

Dati tecnici

a) Alloggiamento disco rigido

Requisiti di sistema.....	Windows® 2000, XP (Home, Pro con SP1, SP2, SP3, 32 bit), Vista™ (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8 (32/64 bit), 8.1 (32/64 bit), Mac OS 10.3 e successivo
Progettato per.....	HDD SATA da 8,89 cm (3.5") con altezza max. 26 mm
Capacità del disco rigido.....	max. 5 TB
Standard USB.....	USB 3.0 (retrocompatibile con USB 2.0)
Materiale alloggiamento.....	alluminio
Condizioni di esercizio/conservazione.....	da -10 a +55 °C, 8 – 90 % UR
Dimensioni (L x P x A).....	195 x 118 x 33 mm
Peso.....	411 g

b) Adattatore

Tensione di ingresso.....	100 – 240 V/CA, 50/60 Hz
Tensione / Corrente di uscita.....	12 V/CC, 2 A
Lunghezza cavo.....	146 cm