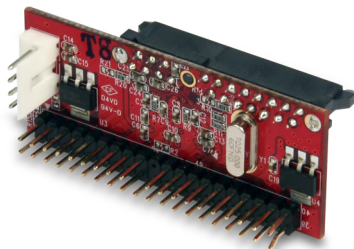


Hamlet

SATA TO IDE Adattatore IDE per Hard Disk SATA



GUIDA DI INSTALLAZIONE RAPIDA XIDESAPCB

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 RoHS: 2011/65/EU, RAEE: 2002/96/CE, 2003/108/CE, D.Lgs. 151/2005 e dalla direttiva EMC 2004/108/EC per i seguenti standard:
EN 55022: 2006+A1: 2007, EN 61000-3-2: 2006,
EN 61000-3-3: 2008, EN 55024: 1998+A2: 2003.



Requisiti di sistema

- Un connettore di alimentazione 4-pin disponibile
- Computer con interfaccia IDE
- Hard Disk SATA

Contenuto della confezione

- Adattatore SATA-IDE
- Cavo di alimentazione
- Guida di installazione rapida

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.

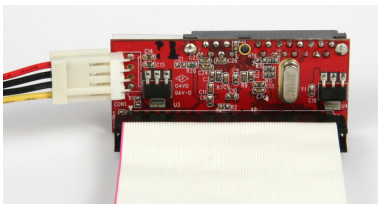
Variazioni

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.

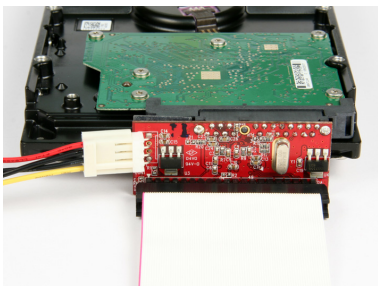
Installazione

Le istruzioni seguenti illustrano come installare l'adattatore SATA to IDE e collegarlo al vostro hard disk. Non è richiesta l'installazione di alcun driver per utilizzare l'adattatore SATA to IDE di Hamlet.

1. Collegate il cavo Ultra ATA/IDE e il cavo di alimentazione rispettivamente al connettore IDE a 40 pin e al connettore di alimentazione a 4 pin.



2. Collegate ora il connettore SATA dell'adattatore all'interfaccia SATA del vostro Hard Disk.



ATTENZIONE!

Utilizzare unicamente il cavo di alimentazione fornito col prodotto. Un cavo diverso provoca il danneggiamento dell'adattatore e dell'hard disk collegato.