

# Hamlet

## USB 3.0 DOCKING STATION

Hot-Swap Single Bay per Hard Disk 2.5"/3.5" SATA III



**Manuale Utente**

HXDD2535

[www.hamletcom.com](http://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 ed 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, dalle Direttive RAEE: 2002/96/CE, 2003/108/CE D.lgs. 151/2005 e dalla Direttiva EMC 2004/30/EU per i seguenti standard:

EN 55022: 2010, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024: 2010, EN 61000-4-2: 2009, EN 61000-4-3: 2006 + A1: 2008 + A2: 2010, EN 61000-4-4: 2012, EN 61000-4-5: 2014, EN 61000-4-6: 2014, EN 61000-4-8: 2010, EN 61000-4-11: 2004.



La informiamo inoltre che la documentazione completa relativa alla certificazione CE del prodotto può essere richiesta contattando Hamlet tramite posta elettronica all'indirizzo e-mail [info@hamletcom.com](mailto:info@hamletcom.com).

Le informazioni relative all'importatore per il suo paese sono disponibili nella sezione "Chi siamo" del sito [www.hamletcom.com](http://www.hamletcom.com).

### **Marchi e variazioni**

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

La presente guida ha scopo puramente informativo. I contenuti, le specifiche e le caratteristiche esteriori del prodotto sono indicative e possono variare senza obbligo di preavviso.

### **Informazioni importanti**

Hamlet non garantisce in nessuna circostanza il recupero o il ripristino dei dati in caso di danni o perdita riconducibili all'uso dell'unità. Per prevenire possibili perdite di dati, si consiglia vivamente di effettuare DUE copie dei dati e di conservarne ad esempio una su un'unità disco esterna e l'altra sull'unità disco interna, oppure su un'altra unità disco esterna o su un supporto di archiviazione rimovibile.

## Descrizione

Hamlet USB 3.0 Docking Station offre un modo rapido e semplice per collegare un disco SATA da 2,5" o 3,5" alla porta USB del computer senza bisogno di installare il disco all'interno del pc o in un box esterno. Grazie alle funzioni Plug and Play e Hot-Swap, basta inserire l'hard disk nella docking station per accedere velocemente ai dati in esso contenuti o aumentare la capacità di archiviazione del computer. Il collegamento USB 3.0 offre una velocità di trasferimento dati fino a 5Gbps e la funzione OTB (One Touch Backup) permette di avviare il backup con la sola pressione di un tasto.

## Caratteristiche

- Docking station per Hard Disk SATA I/II/III da 2.5" o 3.5"
- Supporta dischi HDD e SSD fino a 4TB di capacità
- Interfaccia SATA III con trasferimento dati fino a 6 Gbps
- Solido case in alluminio e plastica
- Pulsante OTB (One Touch Backup) per avvio del backup
- Software di backup con supporto OTB incluso (solo per Windows) \*
- Connessione SuperSpeed USB 3.0 con trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Retro compatibile con USB 2.0 e USB 1.1
- Indicatori LED di attività
- Supporta Plug and Play e Hot-Swap
- Cavo USB 3.0 incluso
- Alimentatore di rete esterno:  
Ingresso: AC 100~240V, 50~60Hz 0.8A  
Uscita: DC 12V, 2A
- Dimensioni: 142 × 103 × 83 mm
- Peso: 320 g
- Compatibile con Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.4 o superiore e Linux

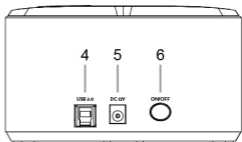
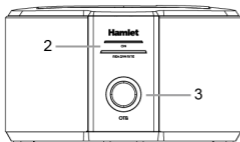
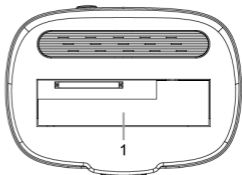
## Contenuto della confezione

- USB 3.0 Docking Station
- Cavo USB 3.0
- Alimentatore
- Manuale utente

\* Il software di backup è disponibile per il download su [www.hamletcom.com](http://www.hamletcom.com).

## Panoramica del prodotto

1. Alloggiamento Hard Disk
2. Indicatori LED
3. Pulsante OTB
4. Porta USB 3.0
5. Ingresso alimentazione
6. Pulsante di accensione



## Installazione dell'unità

1. Inserire l'hard disk nell'alloggiamento della docking station facendo attenzione ad inserirlo nella corretta direzione.
2. Assicurarsi che il disco sia saldamente collegato al connettore SATA della docking station.
3. Collegare il cavo USB alla docking station e ad una porta USB del computer.
4. Collegare il cavo di alimentazione all'ingresso di alimentazione sul retro del prodotto quindi ad una presa di corrente elettrica.
5. Accendere la docking station premendo il pulsante di accensione situato sul retro dell'unità.
6. Il computer rileverà automaticamente il nuovo hardware e il disco sarà visibile dal sistema operativo e accessibile come una normale unità esterna.

### ATTENZIONE

Se l'hard disk inserito nell'unità non è formattato, è necessario procedere alla formattazione del disco prima dell'utilizzo.

Si prega di fare riferimento al manuale del proprio sistema operativo per la corretta procedura di formattazione.

## Uso della funzione OTB (One Touch Backup)

La funzione One Touch Backup (OTB) permette di eseguire il backup dei dati sul disco esterno tramite la pressione di un solo pulsante posto sul dispositivo. Per utilizzare questa funzione è necessario installare e configurare il software di backup (solo per Windows) disponibile per il download sul sito Hamlet nella pagina dedicata a questo prodotto.

## Scollegare dispositivi USB

Se il dispositivo è dotato di una spia di attività, prima di scollegarlo attendere qualche secondo dopo che la spia ha smesso di lampeggiare.

### Utenti Windows

Se viene visualizzata l'icona "Rimozione sicura dell'hardware" nell'area di notifica nella parte destra della barra delle applicazioni, è possibile utilizzarla per rimuovere il dispositivo.

1. Fare clic sull'icona "Rimozione sicura dell'hardware".
2. Fare clic sull'unità che si desidera scollegare.
3. Viene visualizzato il messaggio: "Rimozione sicura dell'hardware" o un altro messaggio equivalente. A questo punto la periferica può essere rimossa senza alcun problema.

### Utenti Mac

Per espellere un disco o un volume, eseguire una di queste operazioni:

- Selezionare l'icona dell'elemento da espellere e scegliere Archivio > Espelli.
- Trascinare l'icona dell'elemento sull'icona del Cestino nel Dock (l'icona del Cestino si trasforma in icona di espulsione).

# Hamlet

## USB 3.0 DOCKING STATION

Hot-Swap Single Bay for 2.5"/3.5" SATA III Hard Disk



### User Manual

HXDD2535

[www.hamletcom.com](http://www.hamletcom.com)

Dear Customer,

Thanks for choosing a Hamlet product. Please carefully follow the instructions for its use and maintenance and, once this item has run its life span, we kindly ask You to dispose of it in an environmentally friendly way, by putting it in the separate bins for electrical/electronic waste, or to bring it back to your retailer who will collect it for free.

We inform You this product is manufactured with materials and components in compliance with RoHS Directive 2011/65/EU; with WEEE Directive 2002/96/CE, 2003/108/CE Italian Legislative Decree 2005/151 and EMC 2014/30/EU Directive for the following standards:

EN 55022: 2010, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024: 2010, EN 61000-4-2: 2009, EN 61000-4-3: 2006 + A1: 2008 + A2: 2010, EN 61000-4-4: 2012, EN 61000-4-5: 2014, EN 61000-4-6: 2014, EN 61000-4-8: 2010, EN 61000-4-11: 2004.



The complete CE declaration of conformity of the product can be obtained by contacting Hamlet at [info@hamletcom.com](mailto:info@hamletcom.com).

The information on the importer for your country can be found in the “About Us” section of the Hamlet website at [www.hamletcom.com](http://www.hamletcom.com).

### **Trademarks and changes**

All trademarks and company names mentioned in this manual are used for description purpose only and remain property of their respective owners.

The material in this document is for information only. Contents, specifications and appearance of the product are indicative and may change without notice.

### **Important information**

Any loss, corruption or destruction of data while using a Hamlet drive is the sole responsibility of the user, and under no circumstances will Hamlet be held liable for the recovery or restoration of this data. To help prevent the loss of your data, it is highly recommended that you keep TWO copies of your data; one copy on your external hard drive, for instance, and a second copy either on your internal hard drive, another external hard drive or some other form of removable storage media.

## Description

Hamlet USB 3.0 Docking Station offers a quick and easy solution to connect a SATA 2.5" or 3.5" to the USB port of your computer without having to install the disk in the PC or inside an external box. Thanks to Plug and Play and Hot-Swap function, you only need to insert the hard drive into the docking station for quick access to data or to increase the storage capacity of your computer. The USB 3.0 connection provides a data transfer rate of up to 5Gbps and the OTB (One Touch Backup) allows you to start data backup just by pressing a button.

## Features

- Docking station for 2.5" or 3.5" SATA I/II/III Hard Disk Drive
- Supports HDD or SSD up to 4TB
- SATA III interface with data transfer rate up to 6 Gbps
- Solid aluminum and plastic body
- OTB (One Touch Backup) button for easy backup
- Backup software with support for OTB function included (Windows only) \*
- SuperSpeed USB 3.0 interface with data transfer rate up to 5 Gbps
- Backward compatible with USB 2.0 and USB 1.1
- Activity LED indicators
- Plug & Play and Hot-Swap support
- USB 3.0 cable included
- External power supply:  
Input: AC 100~240V, 50~60Hz 0.8A  
Output: DC 12V, 2A
- Dimensions: 142 × 103 × 83 mm
- Weight: 320 g
- Compatible with Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.4 or above and Linux

## Package content

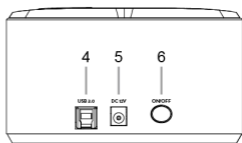
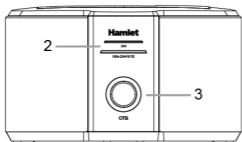
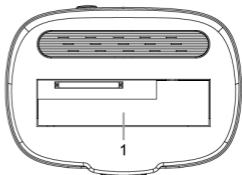
- USB 3.0 Docking Station
- USB 3.0 cable
- Power supply
- User's manual

\* The software is available for download at [www.hamletcom.com](http://www.hamletcom.com).



## Product overview

1. Hard Disk slot
2. LED indicators
3. OTB button
4. USB 3.0 port
5. Power input
6. On/Off power button



## Device installation

1. Insert the hard drive into the docking station, making sure to place it in the correct direction.
2. Make sure the HDD is firmly connected to the SATA connector on the docking station.
3. Connect the USB cable to the matching port on the back of the docking station and to an available USB port of your computer.
4. Connect the power cable to DC input on the back of the docking station and to an electrical power outlet.
5. Turn on the docking station pressing the power button.
6. The computer will automatically detect the new hardware and the hard disk will be visible and accessible by the operating system as a standard external drive.

### IMPORTANT NOTE

If the hard drive installed in the docking station is not formatted, you need to format it before use. Please refer to your operating system manual for the correct formatting procedure.

## **OTB (One Touch Backup) function**

The One Touch Backup (OTB) function allows you to back up data on external hard drive by pressing a single button on the device.

To use this function you must install and configure the backup software (Windows only) available for download on the product's page at Hamlet website.

## **Connecting and disconnecting USB devices**

Most USB devices can be removed and unplugged at will. When unplugging storage devices, such as USB flash drives, you should be sure that the computer has finished saving any information to the device before removing it. If the device has an activity light, wait for a few seconds after the light has finished flashing before unplugging it.

### **Windows Users**

If you see the "Safely Remove Hardware" icon in the notification area at the far right of the taskbar, you can use this to ensure that devices have finished all operations in progress and are ready to remove.

1. Click the "Safely Remove Hardware" icon.
2. You'll see a list of connected devices.
3. Click the device you want to remove.

### **Mac Users**

To eject a disk or volume, do one of the following:

- Select the item to eject, and choose File > Eject.
- Drag the item to the Trash icon in the Dock (While you drag, the Trash icon changes to an Eject icon).