

TS2

Thunderbolt™ Station 2

Guida Utente



Per maggiori informazioni visita www.caldigit.com

Sommario

Section 1 : Informazioni Generali

Introduzione	3
Avvertimenti Generali per l'Uso	3
Avvertimenti per la Sicurezza	3
Requisiti di Sistema	4
Nella Scatola	4
Diagramma di Thunderbolt™ Station 2	5

Section 2 : Come usare Thunderbolt™ Station 2

Accendere Thunderbolt™ Station 2	6
Posizionare le strisce in gomma	7
Connettere Thunderbolt™ Station 2	8
Indicatori LED	8
Utilizzare Thunderbolt™ Station Utility	9
Sommario Interfacce	10
Thunderbolt™ 2	10
USB 3.0	10
eSATA	10
HDMI	11
Ethernet	11
Audio	11
Specifiche Tecniche	12
Accessori Thunderbolt™ Station 2	13

Section 3 : Supporto Tecnico e Informazioni di Garanzia

Supporto tecnico	14
Garanzia	14

1. Informazioni Generali

Introduzione

Thunderbolt™ Station 2 di CalDigit è il successore dell'originale Thunderbolt™ Station, che ha portato un più alto livello di connettività ai moderni computer ottimizzati attraverso un singolo cavo Thunderbolt™. Il design di Thunderbolt™ Station 2 unisce l'eccellente funzionalità dell'originale Thunderbolt Station con una serie di nuove caratteristiche che danno vita alla versione finale di Thunderbolt™ Station 2.

Avvertimenti Generali per l'Uso

- Si prega di leggere il manuale di Thunderbolt™ Station 2 accuratamente e familiarizzare con il prodotto prima dell'uso.
- Evitare di utilizzare Thunderbolt™ Station 2 in ambienti estremamente caldi o freddi. La temperatura adeguata è compresa tra i 4,4 ° C e i 35 ° C.
- Evitare di utilizzare Thunderbolt™ Station 2 in ambienti umidi. L'umidità e la condensa possono accumularsi nel dispositivo e causare danni ai componenti elettrici.
- Utilizzare solo l'adattatore di alimentazione che è stato fornito con Thunderbolt™ Station 2. Un'eccessiva o insufficiente alimentazione può causare prestazioni instabili o guasto del dispositivo.

Avvertimenti per la Sicurezza

- Mantenere Thunderbolt™ Station 2 lontano da liquidi e umidità. L'esposizione a liquidi può risultare in danni dell'unità, scosse elettriche, con anche pericolo di incendio.
- Se Thunderbolt™ Station 2 si bagna mentre è ancora spento, non accenderlo. In caso di problemi con il dispositivo, non tentare di riparare o aprire il dispositivo da soli. Così facendo si possono provocare lesioni personali, danneggiare il dispositivo e invalidare la garanzia. Per domande o problemi contattare il supporto tecnico CalDigit.

System Requirements

Thunderbolt™ enabled computer

Windows 7 & Windows 8

Mac OS X 10.8.4 or later

Nella Scatola

A • 1 x Thunderbolt™ Station 2 di CalDigit

B • 1 x Alimentatore

C • 1 x Cavo di alimentazione

D • 2 x Strisce in gomma



Diagramma Thunderbolt™ Station 2



1. Usare Thunderbolt™ Station 2

Powering the Thunderbolt™ Station 2

1. Il Thunderbolt™ Station 2 di CalDigit richiede l'alimentazione dal trasformatore AC per operare. Collegare il connettore adattatore AC alla presa DC sul retro di Thunderbolt™ Station 2 e l'altra parte a una presa di corrente.



2. Per spegnere Thunderbolt™ Station 2, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa.



Posizionare le strisce in gomma

Agganciare le strisce di gomma nelle creste laterali della stazione™ 2 Thunderbolt fino a che non siano sicuri.

Strisce in gomma



Premi



Collegare Thunderbolt™ Station 2 al computer

Una volta che Thunderbolt™ Station 2 è stato alimentato, collegare il dispositivo utilizzando un cavo (non incluso) Thunderbolt™ da una delle porte Thunderbolt™ su Thunderbolt™ Station 2 alla porta Thunderbolt™ sul computer Mac. Le due porte Thunderbolt™ su Thunderbolt™ Station 2 permettono un collegamento a cascata senza sforzo.

ATTENZIONE

Si consiglia vivamente di utilizzare cavi di 2° generazione Thunderbolt™, migliori per la stabilità e le prestazioni. Cavi certificati Thunderbolt™ possono essere acquistati su CalDigit.com.



Indicatore LED

Thunderbolt™ Station 2 è dotato di un indicatore LED, che si accende con una luce blu se l'unità è accesa e collegata a un computer, segnalando che è pronta per l'uso. Se Thunderbolt™ Station 2 è alimentato ma non è collegato a un computer tramite Thunderbolt™, l'indicatore LED non si accende.



Utilizzo di Thunderbolt™ Station Utility

Il software Thunderbolt™ Station Utility rende incredibilmente facile da staccare tutti i dispositivi da Thunderbolt™ Station 2, senza la necessità di scollegare manualmente ogni dispositivo.

ATTENZIONE

Il file di installazione di Thunderbolt™ Station Utility deve essere scaricato e installato sul vostro Mac dal sito di CalDigit. Consulta il sito [www.caldigit.com / support.asp](http://www.caldigit.com/support.asp) per scaricare il pacchetto di installazione.



Scollegare tutti i dispositivi eSATA e USB

1. Aprire il software Thunderbolt™ Station Utility sulla barra menù in alto.
2. Fare clic sul pulsante "Espelli tutti".

Scollegare tutti i dispositivi USB

1. Aprire il software Thunderbolt™ Station Utility sulla barra menù in alto.
2. Fare clic sul pulsante di espulsione accanto al logo "SuperSpeed USB".

Scollegare tutti i dispositivi eSATA

1. Aprire il software Thunderbolt™ Station Utility sulla barra menù in alto.
2. Fare clic sul pulsante di espulsione accanto a "eSATA".

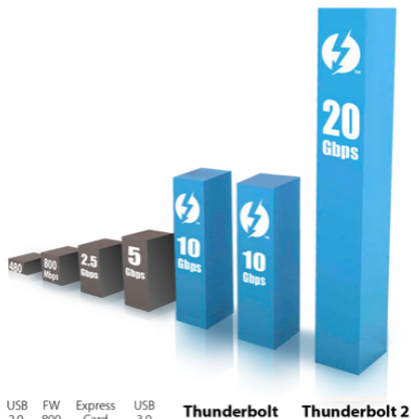
Scollegare i singoli dispositivi USB o eSATA.

1. Aprire il software Thunderbolt™ Station Utility sulla barra menù in alto.
2. Fare clic sul dispositivo USB o eSATA che si desidera espellere. Verrà espulso solo quel dispositivo.

Sommario Interfacce

THUNDERBOLT™ 2

Le doppie porte Thunderbolt™ 2 consentono agli utenti di fare un collegamento a cascata con Thunderbolt™ Station 2 come parte di sei dispositivi Thunderbolt™. Thunderbolt™ 2 prende il doppio canale bidirezionale 10 Gb/s dell' originale interfaccia Thunderbolt™ e li combina in un unico canale bidirezionale 20Gb/s.



USB 3.0

Thunderbolt™ Station 2 dispone di tre porte USB 3.0 5Gb/s. La porta USB 3.0 sulla parte anteriore è caratterizzata da ricarica Stand Alone. Questo permette agli utenti di caricare i dispositivi senza che Thunderbolt™ Station 2 sia collegata ad un computer.



eSATA

Caratterizzato da due porte eSATA 6G, Thunderbolt™ Station 2 consente agli utenti di connettersi a dispositivi eSATA professionali.



HDMI

HDMI Non solo è possibile collegare qualsiasi monitor HDMI a Thunderbolt™ Station 2, ma si ha la possibilità di utilizzare un monitor 4K HDMI che ha una risoluzione di 4 volte migliore rispetto a un video HD. Ogni display collegato alla porta HDMI verrà considerato di default come un display secondario. Questo può essere cambiato nella sezione “Display” in “Preferenze di Sistema”.



Ethernet

Thunderbolt™ Station 2 ha una sola porta Gigabit Ethernet per la connessione a una rete Ethernet Gigabit. Per impostazione predefinita, il computer si collega a qualsiasi rete Thunderbolt™ Station 2 è collegata alla . Queste impostazioni possono essere modificate nella sezione “Network” sotto “Preferenze di sistema”. La porta Ethernet supporta anche Wake-on-LAN, che consente al computer di svegliarsi dalla modalità standby in remoto attraverso la rete.

Audio

Thunderbolt™ Station 2 ha un ingresso audio e un'uscita audio. I dispositivi audio devono essere impostati nella sezione “Sound” in “Preferenze di Sistema”. L'audio di Thunderbolt™ Station 2 verrà mostrato come audio USB CODEC.



Specifiche Thunderbolt™ Station 2 di CalDigit

Dimensioni e peso

- Altezza: 125,0 millimetri
- Larghezza: 43,5 mm
- Profondità: 98,5 mm
- Peso: 0,61 kg

Interfaccia

- 2 x porte Thunderbolt™ 2
- 1 x HDMI Out
- 1 x Gigabit Ethernet
- 3 x USB 3.0 (1x anteriore, 2x posteriore)
- 2 porte eSATA 6G
- 1 x Uscita cuffie
- 1 x microfono



Energia

Pieno range input AC: 100V-240V ~ 50 / 60Hz 1.5A max

Uscita DC: DC 12V / 5.0A

EMC: CE, UL, GS, CCC, FCC, CS, BSMI, PCT, ETL, PSE

Requisiti di sistema

Computer abilitato Thunderbolt™

Windows 7 e Windows 8

Mac OS X 10.8.4 o successivo

Environment

Ambiente Temperatura di funzionamento: 0 °C ~ 70 °C

Accessori Thunderbolt™ Station 2 di CalDigit

Cavi USB 3.0

- USB 3.0 A a B Cavo (3 feet)
- USB 3.0 A a B Cavo (6 feet)

Cavi Thunderbolt™

- Cavo Thunderbolt (0,5 metri)
- Cavo Thunderbolt (1,0 metri)
- Cavo Thunderbolt (2,0 metri)

Cavi eSATA

- Cavo eSATA (1,0 metro)

Alimentazione elettrica

- Thunderbolt™ Station 2 PSU 60W

Si prega di contattare CalDigit o un rivenditore autorizzato CalDigit per richiedere la disponibilità e i prezzi.

3. Supporto Tecnico e Informazioni sulla Garanzia

Supporto Tecnico

Se si incontrano eventuali problemi durante l'utilizzo, si prega di contattare il supporto tecnico CalDigit:

- Email: support@caldigit.com
- Telefono: (714) 572-6668
- Sito Web: www.caldigit.com/support.asp

Per poter usufruire del servizio di supporto di CalDigit, registrare prima il prodotto sul nostro sito.

- <http://www.caldigit.com/Register/Register.asp>

Quando si contatta il supporto tecnico CalDigit, assicurarsi di essere al vostro computer e avere le seguenti informazioni:

1. Il numero di serie TS3
2. Sistema operativo e versione
3. Computer, marca e modello
4. I dispositivi utilizzati con TS3

Informazioni sulla Garanzia

- Il TS3 è coperto da una garanzia limitata di 2 anni.
- Per informazioni dettagliate sulla garanzia di CalDigit, visitare il nostro sito web: <http://www.caldigit.com/rma/Limited-Warranty.pdf>

Si prega di visitare il sito www.caldigit.com per ulteriori informazioni su tutti i prodotti CalDigit.

Le specifiche e i contenuti del pacchetto sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Thunderbolt™ e il logo Thunderbolt™ sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e / o in altri paesi. HDMI, il logo HDMI e High-Definition Multimedia Interface sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC. Tutti gli altri marchi citati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.