

UH3234

Dock multiporta USB-C con pass-through dell'alimentazione



Ultra Sleek
Extra Expansion



La Dock multiporta USB-C ultra rapido con pass-through dell'alimentazione di ATEN è un dispositivo di aggiornamento per il laptop che offre tutta l'espansione aggiuntiva necessaria. È sufficiente usare un solo cavo per aggiungere fino a 10 dispositivi, con pass-through dell'alimentazione che consente di migliorare la produttività aggiungendo le connessioni HDMI, DisplayPort, VGA, USB3.1 Gen1, SD/MMC/MicroSD, Ethernet e Audio.



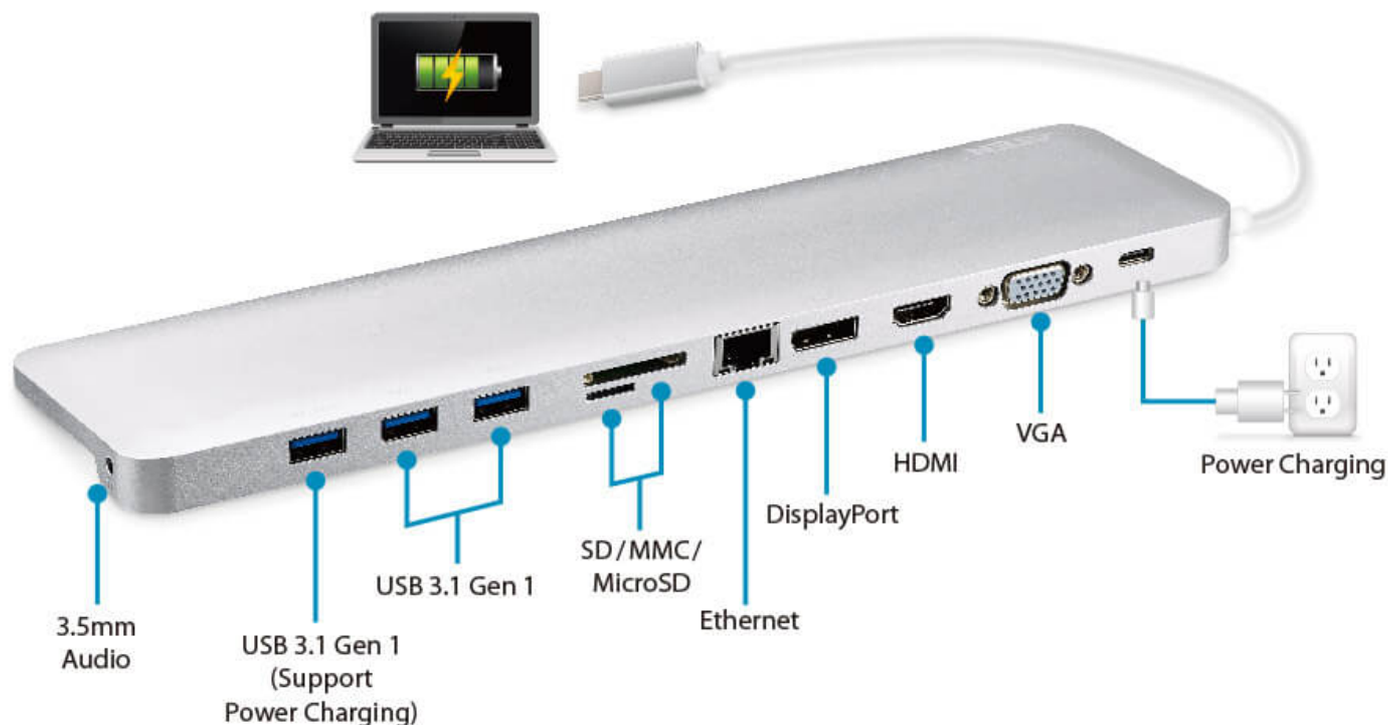
Design elegante e intuitivo

Grazie al design elegante ed ergonomico, l'alloggiamento in alluminio della dock station lo rende leggero e robusto, in modo da poter collocare il laptop direttamente sulla dock station per risparmiare spazio, digitare in modo comodo e garantire la corretta ventilazione del laptop.

Un cavo per alimentazione, video, audio, dati

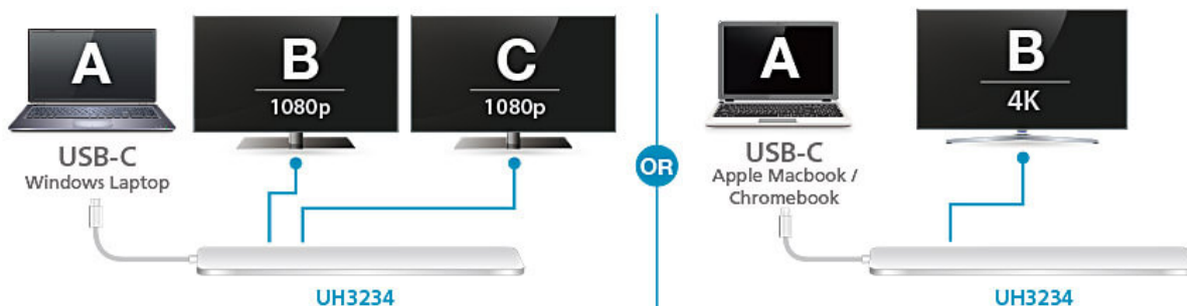
Usare un singolo cavo USB-C per caricare, trasferire i dati ed espandere la workstation con fino a 10 porte. La dock station non solo offre la flessibilità di tre interfacce video (HDMI, DisplayPort e VGA), ma è dotata anche di lettori per schede di memoria SD/MMC/MicroSD. È possibile collegare cuffie/microfono o una serie di periferiche USB da tipo A, ad esempio dischi rigidi esterni o una tastiera e mouse standard, per completare la workstation.

Per mantenere carichi i dispositivi e le periferiche che richiedono molta alimentazione durante il lavoro, la dock offre 60 W di pass-through dell'alimentazione mediante l'adattatore di alimentazione CA USB-C del laptop.



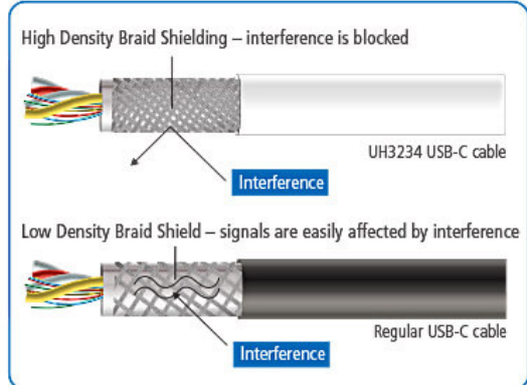
Impostazione di monitor 4K o due HD

Questa dock versatile consente di estendere il MacBook o il Chromebook a un monitor aggiuntivo per un'esperienza video con definizione ultra elevata. È anche possibile eseguire il mirroring o estendere un laptop Windows USB-C a due monitor e migliorare la produttività e svolgere diverse attività.



Capacità anti interferenze (EMI) superiori

Aumenta la densità del cavo intrecciato schermato dell'85% per garantire una connettività e operazioni affidabili e sicure dall'interferenza del segnale da altri dispositivi.



Caratteristiche

La Dock multiporta USB-C ultra-sottile UH3234 di ATEN è un dispositivo di aggiornamento ultra rapido per laptop che offre tutte le funzionalità di espansione aggiuntive necessarie. È sufficiente usare un solo cavo per aggiungere fino a 10 dispositivi, con pass-through dell'alimentazione che consente di migliorare la produttività aggiungendo la connettività HDMI, DisplayPort, VGA, USB 3.1 Gen 1, SD/MMC/MicroSD, Ethernet e Audio.

Grazie al pass-through dell'alimentazione che fornisce fino a 60 W, l'UH3234 può caricare il laptop mentre è connesso alla dock station. L'UH3234 offre l'alimentazione ai laptop Windows o Mac dotati di USB-C usando le specifiche del profilo PD di 20 V/3 A, 12 V/3 A, 9 V/3 A e 5 V/3 A.

Grazie alla funzionalità HDMI, VGA e DisplayPort è possibile visualizzare fantastici video 4K o configurare due monitor HD. L'UH3234 indirizza i video da un computer sorgente a un monitor DisplayPort o HDMI mediante un singolo cavo conservando allo stesso tempo una risoluzione 4K di qualità elevata. È anche possibile eseguire il mirroring o estendere un laptop Windows USB-C a due monitor in 1080P.

Questo dispositivo plug-and-play ergonomico (nessun driver software necessario) è compatibile con tutti i principali sistemi operativi (Windows e OS X). È possibile risparmiare spazio sulla scrivania posizionando il laptop direttamente sulla leggera ma robusta dock station o posizionare la dock accanto ai monitor per una stazione di lavoro elegante e minimalista.

- Connette immediatamente fino a 10 dispositivi mediante un cavo USB-C
- Offre il pass-through dell'alimentazione fino a 60 W dopo una riduzione di 15 W utilizzati dalla dock*
- I profili di alimentazione supportati includono le specifiche 20 V/3 A, 12 V/3 A, 9 V/3 A e 5 V/3 A
- Supporta una risoluzione 4K su un singolo schermo HDMI o DisplayPort, e due 1080p su un monitor DisplayPort, HDMI o VGA**
- 1 porta USB 3.1 Gen 1 di tipo A che supporta Battery Charging Specification Revision 1.2 (BC 1.2) per un dispositivo a carica rapida
- Lettori di schede di memoria integrati (SD/MMC/Micro SD)
- Linea ingresso e uscita audio
- Gigabit Ethernet
- Dock station elegante e ultra sottile
- Protezione EMI migliorata aumentando la densità del cavo intrecciato e aggiungendo schiuma conduttiva
- I piedini posteriori del MacBook da 12" si adattano perfettamente ai punti di montaggio sull'UH3234.
- Funziona con tutti i principali sistemi operativi: Windows®, OS X®, Android e i-Pad Pro
- Compatibile con Thunderbolt 3 (USB-C)

*Il pass-through dell'alimentazione richiede un ulteriore adattatore USB-C PD.

**1. Per usare l'uscita video mediante una porta USB-C, deve supportare la modalità DP Alt.

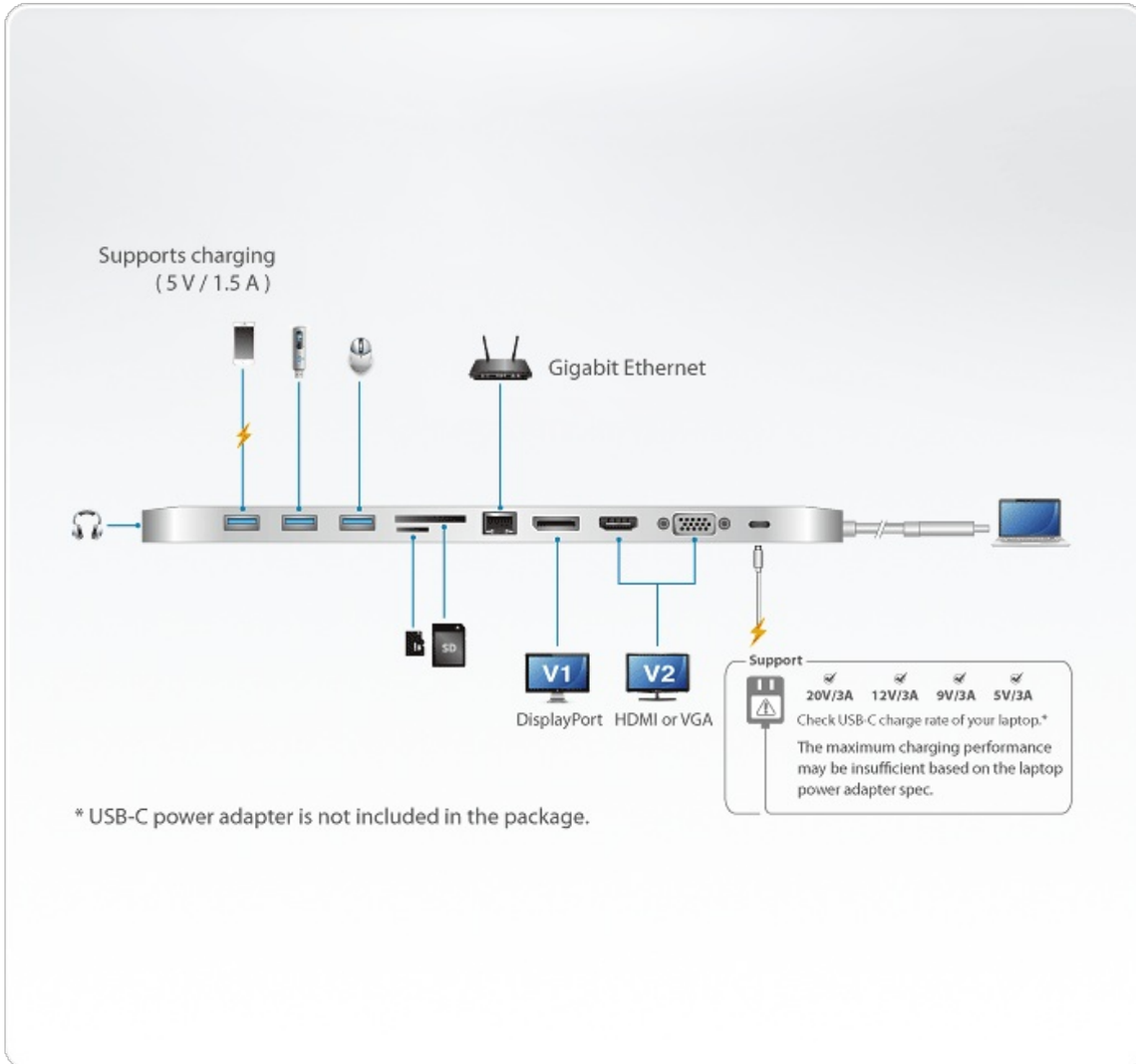
2. Per utilizzare la visualizzazione doppia, la scheda grafica del computer deve supportare la tecnologia MST. I computer Mac, Android e iPad Pro supportano solo l'uscita con visualizzazione singola.

Specifiche

Collegamenti del computer	1
Connettori	
Computer	1 x USB-C maschio
Dispositivo	1 x USB 3.1 Gen1 di tipo A femmina con BC1.2* 2 x USB 3.1 Gen1 di tipo A femmina* *L'erogazione totale di 3 porte USB 3.1 Gen1 di tipo A femmina è di 10 W (5 V/2 A).
Uscita video	1 x DisplayPort femmina 1 x HDMI femmina 1 x VGA femmina
Porte LAN	1 x Gigabit Ethernet femmina

Audio	1 x Jack microfono e cuffie stereo a 4 poli da 3,5 mm
Alimentazione	Supporta USB Power Delivery 2.0 fino a 60 W per la ricarica del laptop, i profili di alimentazione includono: 5 V, 9 V, 12 V, 20 V (alimentatore USB-C necessario)* *Supporta solo alimentatori USB-C PD, non funziona con alimentatori USB-C QC.
Ingressi audio	Ingresso linea da 3,5 mm (Condiviso)
Uscite audio	Ingresso linea da 3,5 mm (Condiviso)
Prestazioni	
Memoria flash	1 x Slot scheda SD/SDHC/SDXC* 1 x Slot scheda Micro SD/SDHC/SDXC (fino a 128 GB)* **Le schede SD e Micro SD non possono essere utilizzate contemporaneamente; la funzionalità dipende dall'ordine di inserimento.
Risoluzione video	Visualizzazione singola:* DisplayPort - 3840 x 2160 a 30 HDMI - 3840 x 2160 a 30 VGA - 1920 x 1200 a 60 Dual-View:** DisplayPort/HDMI - 1920 x 1080 a 60 DisplayPort/VGA - 1920 x 1080 a 60 *Con processore Intel Core di 7a generazione (Kaby Lake) e superiore. Altre info sulla generazione di CPU su: https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html Per usare l'uscita video mediante una porta USB-C, il dispositivo deve supportare la modalità DP Alt. ** Per utilizzare Dual-View, la scheda grafica del computer deve supportare la tecnologia MST. I computer Mac supportano solo l'uscita a visualizzazione singola.
Consumo	DC5V:15W:66BTU
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0 °C a 40 °C (32 °F a 122 °F)
Temperatura di conservazione	-10 °C a 70 °C (-4 °F a 158 °F)
Umidità	10% a 90% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Alluminio
Peso	0.32 kg (0.7 lb)
Dimensioni (L x P x A)	28.00 x 7.50 x 1.45 cm (11.02 x 2.95 x 0.57 in.)
Nota	Per alcuni prodotti per il montaggio su rack, le dimensioni fisiche standard LxPxA sono indicate utilizzando il formato LxLxA.

Diagramma topologia



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
 Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
 www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
 ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
 All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.