

UH3233

Mini dock doppia HDMI USB-C



L'ATEN UH3233 è una Mini dock doppia HDMI USB-C che trasforma il dispositivo USB-C in una stazione di lavoro a due monitor. È conforme alle specifiche USB 3.2 Tipo C più recenti e supporta la modalità di visualizzazione doppia. L'UH3233 può indirizzare il video dal dispositivo di origine a due monitor HDMI, dividendo la trasmissione video per la visualizzazione doppia mediante un singolo cavo e conservando allo stesso tempo una risoluzione di qualità elevata fino a 1080p.

L'UH3233 utilizza connessioni USB-C per offrire elevate velocità di trasferimento dei dati. È possibile collegare fino a 128 periferiche aggiuntive, inclusi dispositivi HDMI doppi e USB 3.2 Gen1. Il design sottile e leggero dell'UH3233 lo rende ideale per massimizzare lo spazio di lavoro e durante i viaggi di lavoro.



Caratteristiche

- Conforme USB 3.2 Gen1
- Connette un computer a due monitor HDMI con uscita Dual-View
- Supporta risoluzioni 4K (UHD) mediante una singola uscita di visualizzazione*
- Supporta l'uscita video a doppia visualizzazione fino a 1920 x 1080**
- Porta USB 3.2 Gen1 con velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps
- Plug-and-play, nessun driver o alimentatore esterno necessario
- Funziona con tutti i principali sistemi operativi: Windows®, OS X®, Android e iPad Pro

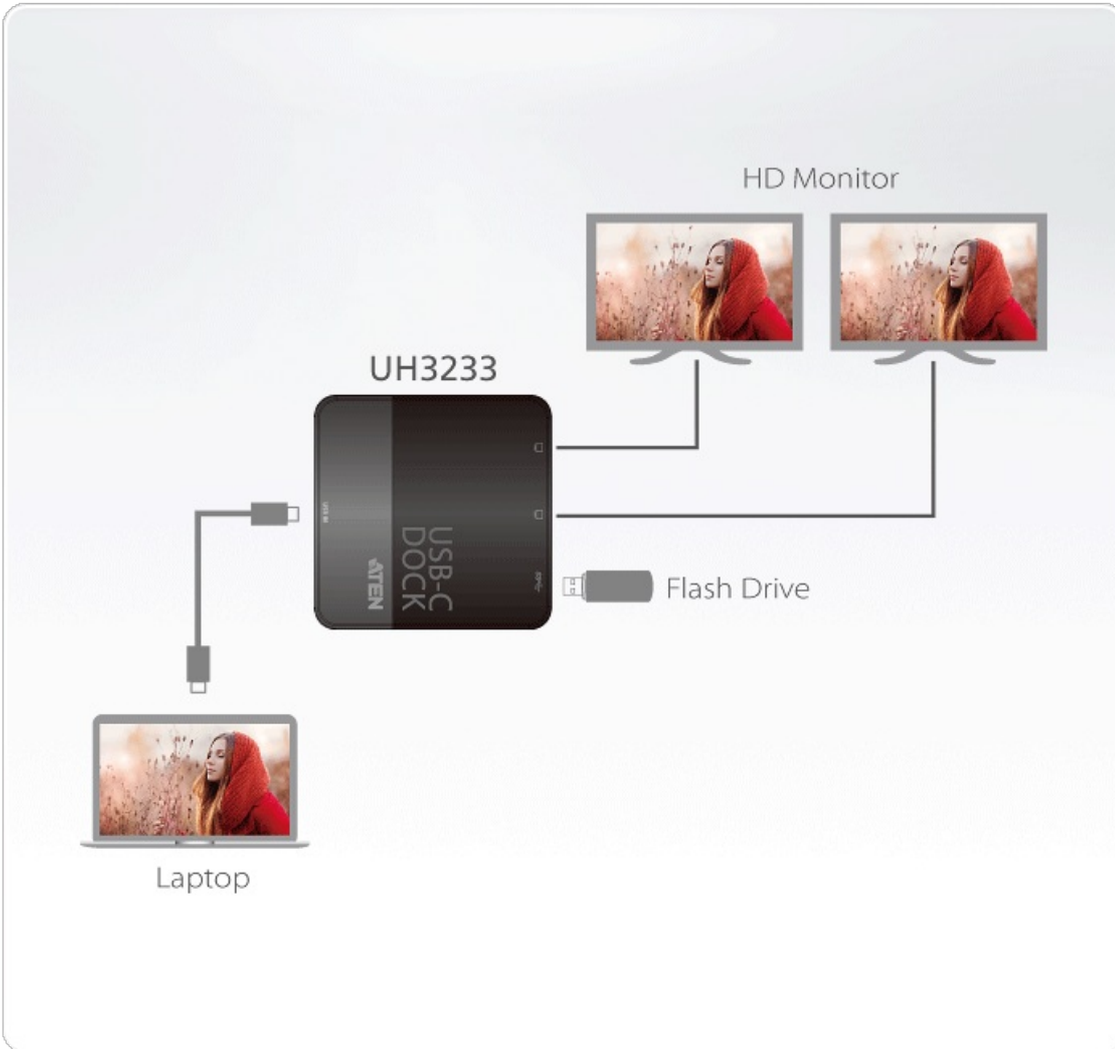
* Con processore Intel Core di 7a generazione (Kaby Lake) e superiore. Per usare l'uscita video mediante una porta USB-C, deve supportare la modalità DP Alt.

**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 femmina (nero)
Dispositivo	1 x USB 3.2 Gen1 di tipo A femmina (blu)
Uscita video	2 x HDMI femmina (nero)
LED	
Alimentazione	1 (blu/arancione)
Risoluzione video	<p>Visualizzazione singola: HDMI - 3840*2160 a 30*</p> <p>Visualizzazione doppia: HDMI - 1920*1080 a 60**</p> <p>* 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</p> <p>Per usare l'uscita video mediante una porta USB-C, il dispositivo deve supportare la modalità DP Alt.</p> <p>**Per utilizzare Dual-View, la scheda grafica del computer deve supportare la tecnologia MST. I computer Mac supportano solo l'uscita a visualizzazione singola.</p>
Consumo	DC5V:2W:29BTU
Contenuti della confezione	1 x Cavo USB-C da 1 m
Ambiente	
Temperatura di esercizio	0 - 40 °C
Temperatura di conservazione	-20 - 60 °C
Umidità	0 - 80% di umidità relativa, senza condensa
Proprietà fisiche	
Struttura	Plastica
Peso	0.10 kg (0.22 lb)
Dimensioni (L x P x A)	9.37 x 9.30 x 2.68 cm (3.69 x 3.66 x 1.06 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.