

UH3233

USB-C Mini Dual-HDMI-dockningsstation



ATEN UH3233 är en liten USB-C Dual-HDMI-dockningsstation, som förvandlar din USB-C-enhet till en arbetsstation med dubbla skärmar. Den är kompatibel med de senaste specifikationerna för USB-C 3.2, och stödjer dubbla bildskärmar. UH3233 kan dirigera video från källanheten till två HDMI-skärmar, dela videoöverföringen för dubbel vy via en kabel och samtidigt upprätthålla höga upplösningar upp till 1080p.

UH3233 använder USB-C-anslutningar för att leverera driftsäkra, snabba dataöverföringar. Du kan ansluta upp till 128 kringutrustningsenheter, inklusive Dual HDMI- och USB 3.2 Gen1-enheter. UH3233-enhetens tunna och lätta design gör den portabel och perfekt för att maximera din arbetsplats.



HDMI™
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dual View
1080P



USB 3.2
Gen 1

Egenskaper

- Stödjer USB 3.2 Gen1
- Ansluter en dator till två HDMI-skärmar med Dual-View
- Stödjer 4K-upplösning (UHD) via en skärm*
- Stödjer simultan videoutmatning på två skärmar med upplösning upp till 1920 x 1080**
- USB 3.2 Gen1-port med dataöverföringshastigheter upp till 5 Gbps
- Plug and play – varken drivenheter eller extern strömadapter krävs
- Fungerar med alla stora operativsystem: Windows®, OS X®, Android och iPad Pro

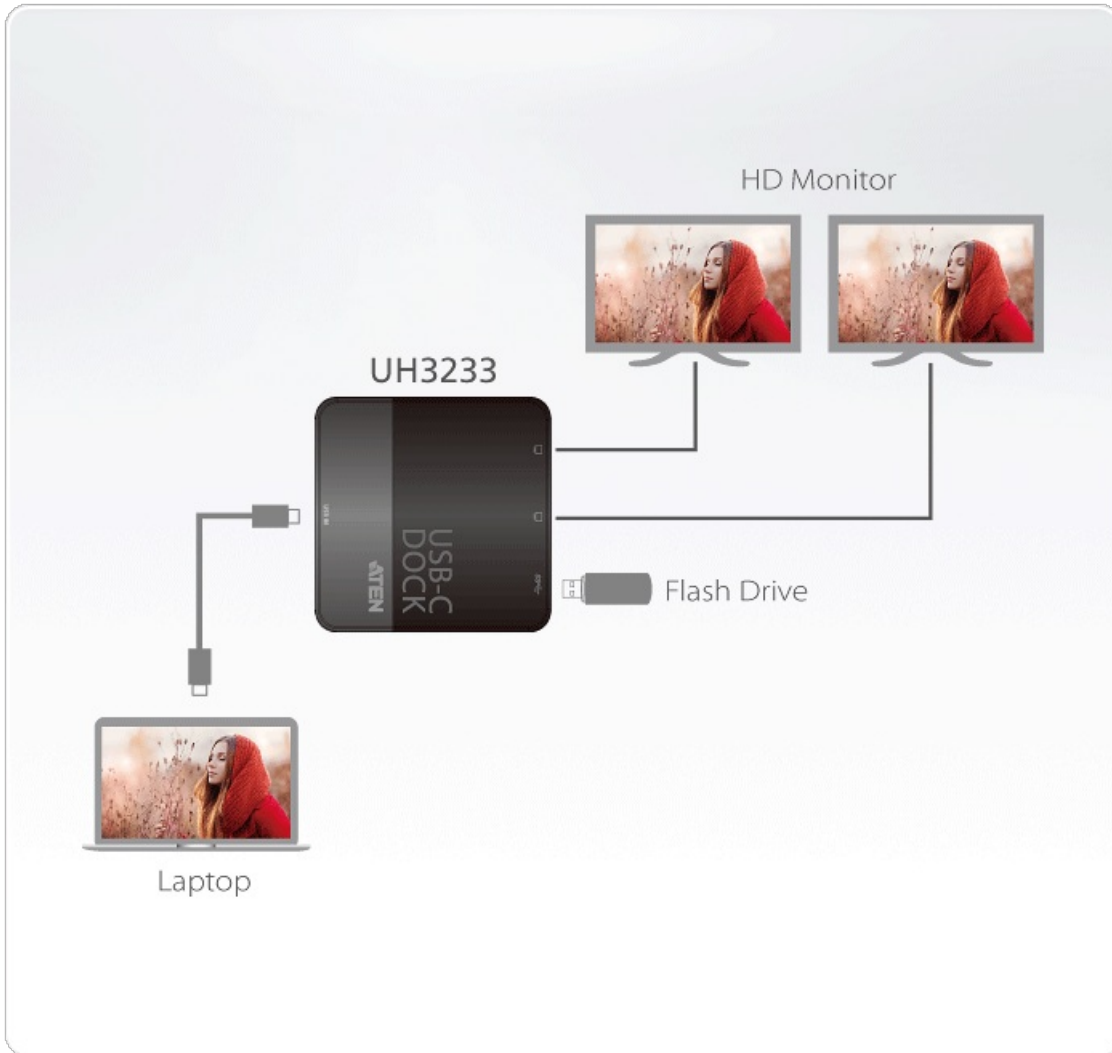
* Med Intel 7:e generationens kärnprocessor (Kaby Lake) och bättre. Den måste stödja DP Alt-läge för att video ska kunna sändas genom en USB-C-port.

** För att dubbel visning ska fungera måste datorns grafikkort stödja MST-tekniken. Mac-datorer, Android och iPad Pro stöder enbart enkelvisningsutmatning.

Specifikation

Datoranslutningar	1
Kontakter	
Dator	1 x USB-C hona (svart)
Telefon	1 x USB-A 3.2 Gen1 hona (blå)
Videosignal ut	2 x HDMI hona (svart)
LED	
Effekt	1 (blå/orange)
Videoupplösning	<p>Single-View: HDMI - 3840*2160@30*</p> <p>Dual-View: HDMI - 1920*1080@60**</p> <p>* Med Intel 7:e generationens kärnprocessor (Kaby Lake) och bättre. Besök https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html En enhet med DP Alt-läge krävs för att video ska kunna sändas genom en USB-C-port. **Datorns grafikort måste stödja MST-teknik för att Dual-View ska fungera. Mac-datorer stödjer endast enkel vy.</p>
Strömförbrukning	<p>DC5V:2W:29BTU/h</p> <p>Notera:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Mätningen i Watt anger enhetens typiska strömförbrukning utan extern belastning. ● Mätningen i BTU/h anger enhetens strömförbrukning när den är fullt belastad.
Förpackningsinnehåll	1 x 1m USB-C-kabel
Miljö	
Drifttemperatur	0-40°C
Lagringstemperatur	-20 -60°C
Luftfuktighet	0-80% RH, icke-kondenserande
Fysiska egenskaper	
Hölje	Plast
Vikt	0.10 kg (0.22 lb)
Mått (L x B x H)	9.37 x 9.30 x 2.68 cm (3.69 x 3.66 x 1.06 in.)
Notera	För vissa av rackmonterade produkter, observera att de fysiska standarddimensionerna för WxDxH uttrycks med ett LxWxH-format.

Diagram



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.