

UH3235

USB-C 4K Ultra Mini Dock mit Power Passthrough



Verwandeln Sie jeden Ort in Ihren Spielort

Ein unglaublich mobiles Dock, das für Ihre Spielkonsole entwickelt wurde



4K HDMI
Videoausgang



Spielkonsole



60W PD Ladung



DeX

DeX Modus



UH3235

UH3235 USB-C Ultra 4K Gaming Mini Dock

**Umfassende Kompatibilität**

Das UH3235 ist kompatibel mit all Ihren USB-C-fähigen Geräten mit Videoausgang (DP-ALT-Modus), einschließlich Laptop, MacBook, Smartphone, iPad Pro und sogar Ihrer Spielkonsole.

Schlankes Design im Taschenformat

Das schlanke, taschengroße Design des UH3235 erweitert das Spielerlebnis Ihrer Spielkonsole und macht sie wirklich mobil. Packen Sie es in Ihre Tasche und nehmen Sie es bei Familienbesuchen und in die Ferien mit, um einen größeren Bildschirm zu genießen und überall spielen zu können.



- ^
- 54.9g
 - 9.3x7.0x1.5cm



PC-ähnliches Erlebnis auf Ihrem Telefon

Erhalten Sie ein PC-ähnliches Erlebnis mit dem Samsung DeX Modus. Das UH3235 ist DeX konform, d.h. Sie können Ihr Smartphone wie einen PC verwenden, um nahtlos zu arbeiten, zu schauen und zu spielen. Es wird die Art und Weise verändern, wie Sie Ihre täglichen Anwendungen nutzen.

4K HDMI Videoausgang

Unterstützt maximale Auflösung bis zu 4K bei 30 Hz für 4K Fernseher oder Ultra-Breitbild- und Gaming-Monitore. Genießen Sie Ihr Spiel auf einem größeren Bildschirm im TV-Modus für noch mehr Freude.





60W Power Delivery Aufladung

Das 60W USB C Power Delivery Passthrough lädt Ihre USB C-Geräte* auf und kann selbst die stromfressendsten Spielgeräte und externen Festplatten mit Strom versorgen.

*Um die Switch aufzuladen, wird das Original-Netzteil benötigt.



Funktionen und Merkmale

Das UH3235 ist ein 4-in-1 multifunktionales USB-C Mini-Dock mit einem USB 2.0 Typ-A, USB 3.1 Gen 1 Typ-A, HDMI und einem USB-C DC-in Anschluss. Mit seiner breiten Kompatibilität kann das UH3235 verschiedene Betriebssysteme wie PC, Mac, iPad Pro, Android Smartphone und USB-C Spielkonsole unterstützen.

Der HDMI Anschluss unterstützt eine kristallklare Videoausgabe bis zu 4K (3840 x 2160 bei 30 Hz), die den Benutzern ein höheres Maß an Spaß beim Anschauen von Videos, Spielen von Videospielen oder Arbeiten zu Hause bietet. Das UH3235 unterstützt auch USB-C Power Delivery Passthrough bis zu 60W, d.h. es kann Ihr Gerät über ein USB-C PD-Netzteil mit den PD-Profilespezifikationen 5V, 9V, 15V, 20V versorgen.

Darüber hinaus unterstützt der integrierte USB 3.1 Gen 1 Typ-A Port eine Datenübertragungsrate von bis zu 5Gbps und ermöglicht so einen nahtlosen Zugriff auf ein USB-Flashlaufwerk. Der USB 2.0 Typ-A Anschluss ist für den Anschluss von Tastatur und Maus vorgesehen und kann auch Signalstörungen vermeiden.

Mit einem hochgradig tragbaren und leichten Design können Benutzer das UH3235 überall hin mitnehmen und die erforderliche Verbindungsfähigkeit mit nur einem Kabel aufrechterhalten. Dies ist eine perfekte Lösung, um die Funktionalität Ihres intelligenten Geräts zu maximieren.

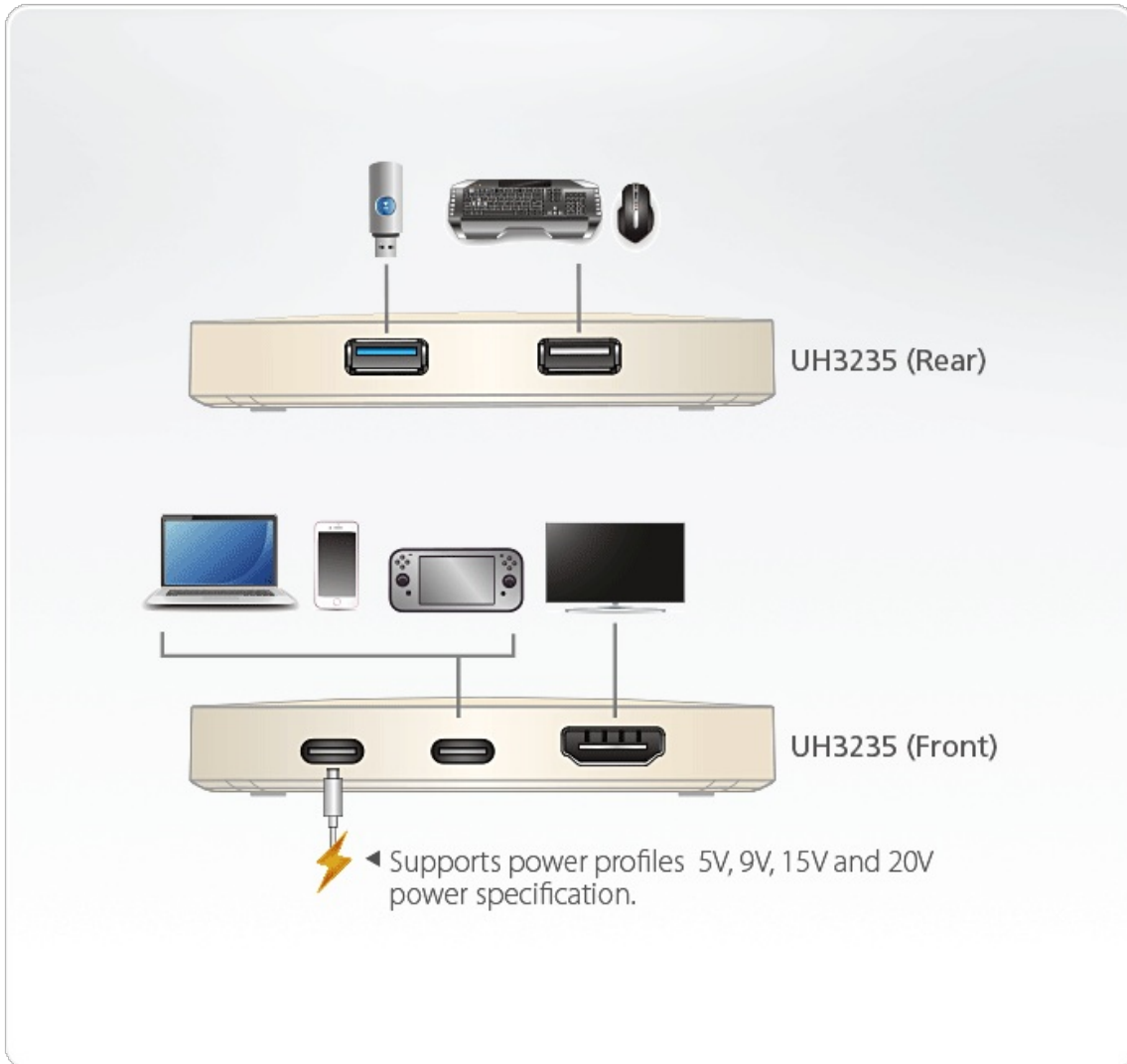
- Ein multifunktionales USB-C Mini-Dock für Laptop, Smartphone und USB-C Spielkonsole
- Unterstützt USB Power Delivery 2.0 zum Laden bis zu 60W (zusätzliches USB-C PD-Netzteil erforderlich)
- Unterstützt 4K Videoauflösungen - bis zu 3840 x 2160 bei 30 Hz
- Unterstützt Samsung DeX oder Huawei Desktop Modus
- Leichtes und kartongroßes Design - Stilvolles und ultra-mini Design für einfachen Transport
- Kompatibel mit Thunderbolt 3 (USB-C)

Specification

Computerverbindungen	1
Kabellänge	50 cm
Anschlüsse	
Computer	1 x USB-C Buchse (Schwarz)
Gerät	1 x USB 2.0 Typ-A-Buchse (Schwarz)* 1 x USB 3.1 Gen 1 Typ-A-Buchse (Blau)** *Unterstützt max. 5 V, 0,3 A Ausgang **Unterstützt max. 5 V, 0,7 A Ausgang
Videoausgang	1 x HDMI-Buchse (Schwarz)
Stromversorgung	1 x USB-C DC-in Buchse* *Unterstützt Power Delivery 2.0 für das Laden bis zu 60 W, Stromprofile beinhalten 5 V, 9 V, 15 V, 20 V (zusätzliches USB-C PD-Netzteil erforderlich) *Zum Aufladen von Mobilgeräten wird ein von der Limited Power Source (LPS) zertifiziertes USB-C PD-Netzteil über 25 Watt empfohlen.
Videoauflösung	3840 x 2160 bei 30 Hz
Stromverbrauch	DC5V:7.5W:33BTU
Systemanforderungen	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 und höher, USB-C-fähiger Computer mit DP-Alt-Modus* * Mit Intel Core Prozessor der 7. Generation (Kaby-Lake) und höher. Weitere Informationen zur CPU Generation finden Sie hier: https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html

	<ul style="list-style-type: none"> • Mac OS X 10.12 und höher, USB-C-fähiger Computer • Android 8.0 und höher, USB-C-fähiges Smartphone mit DP-Alt-Modus** **Nur Samsung und Huawei unterstützen den PC-ähnlichen Betrieb, andere unterstützen nur den Spiegelmodus. Eine Liste der unterstützten mobilen Geräte finden Sie im Benutzerhandbuch des UH3235. • iOS 12.1 und höher, iPad Pro 3. Generation (2018)*** *** Für ein besseres HID-Erlebnis wird iPad OS 13 und höher empfohlen.
Umgebung	
Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60 °C
Feuchtigkeit	0 - 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften	
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	0.05 kg (0.11 lb)
Abmessungen (L x B x H)	9.30 x 7.00 x 1.50 cm (3.66 x 2.76 x 0.59 in.)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.

Diagramm



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.