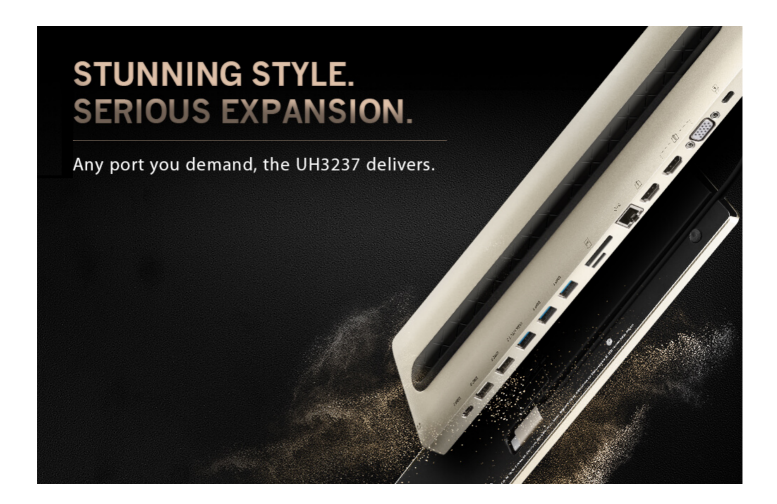


UH3237

Многопортовая док-станция с портом USB-C и функцией сквозной передачи питания (Power Pass-Through)













ПРЕМИУМ ДИЗАЙН В ЧЕРНО-ЗОЛОТОЙ РАСЦВЕТКЕ

Сейчас расширение подключений может быть стильным. Устройство UH3237, это элегантный высокотехнологичный шедевр, изготовленный с изящностью из цельного алюминия и обладающий черно-золотым дизайном премиум-класса. Тонкий, стильный и мощный – все сосредоточено в одном.

13-в-1, ТВОРЧЕСТВО БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ

Все порты, которые Вы только можете себе представить для своего ноутбука/MacBook, содержатся в этой новейшей док-станции с USB-C – передача питания, видео, звука, данных – и все по одному кабелю.









Чем больше пикселей в изображении, тем больше производительность

Расширьте свои возможности обзора, подключив до двух дополнительных дисплеев к универсальным видео-портами, поддерживающим одно 4К-разрешение или два разрешения 1080Р.

ОДНА ДОК-СТАНЦИЯ, ДВА ВАРИАНТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Положив док-станцию рядом с ноутбуком или поставив ноутбук прямо на нее, Вы можете получить аккуратное и очищенное от лишнего, пространство. Интерфейсный кабель также может быть уложен и закреплен под док-станцией, что облегчает переноску и готовность к работе.







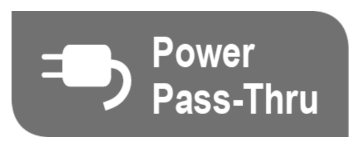


85 Вт МОЩНОСТИ ДЛЯ ВСЕГО, ЧТО ВАМ НУЖНО

85 Вт мощности, передаваемой по USB-C, позволят заряжать Ваш ноутбук/МасВоок, а также работать с Вашими энергоемкими устройствами.











Описание

Сверхтонкая многопортовая док-станция с портом USB-С компании ATEN, это решение, полностью обновляющее Ваш ноутбук за один шаг. Оно предоставляет все необходимые Вам дополнительные возможности расширения, простым использованием одного кабеля, добавляя до 13 устройств с возможностью сквозной подачи питания. Благодаря дополнительным соединениям с использованием HDMI, VGA, USB 3.2 Gen 1, USB 2.0, SD/MicroSD, Ethernet и звука, повышается производительность Вашей работы.

Наслаждайтесь потрясающим 4K-изображением или конфигурацией с двумя HD-мониторами при использовании функционала HDMI и VGA. Док-станция UH3237 направляет через один кабель видео с исходного компьютера на монитор с интерфейсом HDMI, при этом поддерживая высококачественное разрешение 4K. Используя ноутбук с портом USB-C, работающий под управлением Windows, Вы можете зеркально отобразить на двух мониторах или расширить рабочее пространство в разрешении 1920 х 1080 при 60 Гц.

Док-станция UH3237 также поддерживает функцию сквозной передачи питания (Power Pass-Through) по USB-С мощностью до 85 Вт. Это означает, что при наличии адаптера питания USB-С PD она может обеспечивать питание Вашего устройства со следующими профилями спецификации USB Power Delivery (PD): 5 B, 9 B, 12 B, 15 B, 20 B.

Встроенный порт USB 3.2 Gen 1 Туре-А поддерживает скорость передачи данных до 5 Гбит/с, предоставляя ничем не ограниченный доступ к USB флэш-накопителю. Порт USB 2.0 Туре-А предназначен для подключения клавиатуры/мыши, а также позволяет избежать помех в сигналах. Самые новейшие устройства с USB-С могут использоваться совместно с портом для данных, который оснащен разъемом Туре-С.

Это эргономичное устройство работает в режиме «plug-and-play», не требуя установки никаких драйверов или программного обеспечения, и совместимо со всеми основными операционными системами (Windows и OS X), а также iPad Pro. Положив ноутбук непосредственно на эту легкую, но прочную док-станцию, Вы прекрасно сэкономите место на рабочем столе, на котором эта стильная вещь поможет Вам уместить два монитора.

- Мгновенное расширение возможностей подключения до 13 устройств с помощью кабеля USB-C
- Поддержка спецификации USB Power Delivery 3.0 с мощностью до 85 Вт для зарядки ноутбука, при наличии адаптера USB-C PD, со следующими профилями: 5 В, 9 В, 12 В, 15 В, 20 В
- Поддерживает 4К-разрешение (3840x2160 при 30 Гц) на одном дисплее, подключенном к HDMI или конфигурацию с двумя дисплеями 1080p (1920x1080 при 60 Гц)
- Наличие одного порта USB 3.2 Gen 1 Туре-А, поддерживающего спецификацию Battery Charging Revision 1.2 (BC 1.2), для работы с устройствами быстрой зарядки
- Наличие одного порта USB 3.2 Gen 1 Туре-С для данных, поддерживающего подключение новейших устройств с USB-С
- Стильный и ультратонкий дизайн позволяет пользователю положить 15-дюймовый ноутбук непосредственно на док-станцию, сэкономив больше места на столе*
- Улучшенная защита от электромагнитных помех за счет увеличения плотности оплетки кабеля и добавления проводящей пены
- Встроенные устройства чтения карт памяти (SD/MMC/Micro SD)
- Работает со всеми основными операционными системами: Windows®, OS X®, а также iPad Pro
- Совместимость с Thunderbolt 3 (USB-C)
- Наличие 3,5-мм 4-полюсного разъема стереозвука с микрофоном
- Наличие порта гигабитного Ethernet
- Совместимость с процессором Apple M1

*Подходит для ноутбука 13"~ 15" с портом USB-C, расположенным на левой стороне.

Спецификация

Компьютерные подключения	1
Разъемы	
Компьютер	Встроенный кабель USB 3.1 Gen1 тип C, длина 30 см

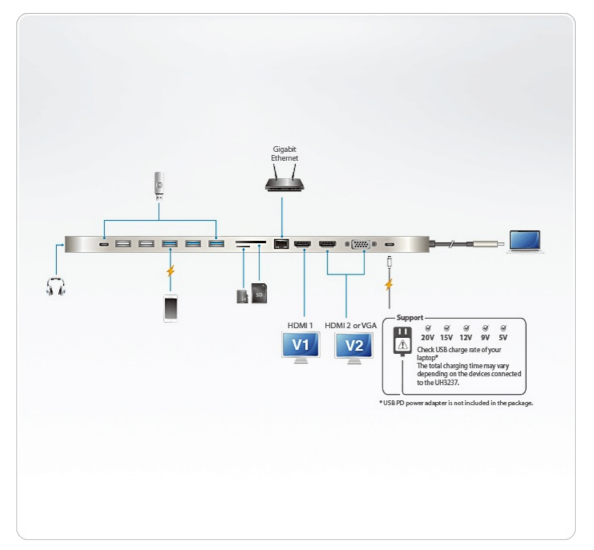


Устройство	2 х гнезда USB 2.0 тип A (черного цвета)* 3 х гнезда USB 3.2 Gen 1 тип A (синего цвета)* 1 х гнездо USB 3.2 Gen 1 тип C (только для передачи данных)* *Максимальная выходная мощность 6 USB-портов составляет 10 Вт (5В/2А).
	INIARCUINIAI IBRAA BBIXOДНАЯ МОЩНОСТВ О ОЭВ-ПОРТОВ COCTABITAET TO ВТ (ЭВГЕА).
Видеовыход	2 х гнезда HDMI 1 х гнездо VGA
Порты LAN	1 х гнездо Gigabit Ethernet (черного цвета)
Аудио	1 x 3.5мм 4-полюсной разъем стереозвука с микрофоном
Питание	1 x гнездо USB тип C*
	* Поддержка USB Power Delivery 3.0 для зарядки с мощностью до 85 Вт и профилями 5 В, 9 В, 12 В, 15 В и 20 В (необходим дополнительный адаптер питания USB-C PD). * Для зарядки устройства рекомендуется использовать сертифицированный USB-C PD адаптер питания ограниченной мощности (LPS) более 65 Вт. * Минимальное энергопотребление системы для основных функций USB и видеовывода должно быть не менее 5 В, 15 Вт.
Производительность	
Флэш-память	1 x слот для SD-карт памяти (SD/SDHC/SDXC) 1 x слот для Micro SD-карт памяти (Micro SD/SDHC/SDXC до 128Гб)
Разрешение видеосигнала	Одиночное подключение: HDMI - 3840 x 2160 при 30 Гц или VGA -1920 x 1080 при 60 Гц Двойное подключение*: 2 x HDMI – 1920 x 1080 при 60 Гц
	* Для работы с двойным подключением видеокарта компьютера должна поддерживать технологию MST. Компьютеры Мас поддерживают вывод только в одиночном подключении.
Энергопотребление	DC5V:15W:66BTU/h
	Примечание: Величина, измеряемая в ваттах, показывает типичное энергопотребление устройства без внешней нагрузки. Величина, измеряемая в БТЕ/ч (ВТU/h), показывает энергопотребление устройства при полной загрузке.
Системные требования	Компьютер с ОС Windows® 10 и выше, портом USB-С и поддержкой режима DP Alt Mode* * С процессором Intel Core 7-го поколения (Kaby Lake) и выше. Для более подробной информации о поколениях процессоров, пожалуйста, посетите: https://www.intel.com/content/www/us/en/processors/processor-numbers.html
	Компьютер портом USB-C и Mac OS X 10.12 и выше
	iPadOS 13.1 и выше, iPad Pro (USB-C) * iPad Pro поддерживает только одно изображение в зеркальном режиме.
Температура и влажно	СТЬ
Pakauas	0–40°C
Рабочая температура	υ-40 C
Температура хранения	-20–60°C
Влажность	0-80% рт. ст. без образования конденсата
Физические свойства	
Корпус	Верхняя крышка - алюминий Нижняя панель - пластик
	1



Macca	0.37 kg (0.81 lb)
Размеры (Д x Ш x В)	35.03 x 7.50 x 1.48 cm (13.79 x 2.95 x 0.58 in.)
Примечание	Обратите внимание, что для некоторых изделий монтируемых стойку, физические размеры (ШхГхВ) выражаются в формате (ДхШхВ).

Топологическая схема



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.