

USB4® Mini Dock with Dual DisplayPort™



English

www.cablematters.com

USB4® Mini Dock with Dual DisplayPort™

Installation Instructions

- 1) Power on the host device and all displays
- 2) Connect the mini dock to a 1000Mbps Ethernet network, two USB 3.2 Gen2 peripheral devices, one USB-C Gen2 peripheral device, one USB 2.0 peripheral device and two displays with DisplayPort input.
- 3) Optional: Connect a USB-C charging cable to the mini dock and a USB wall charger
- 4) Connect the mini dock to a USB-C port on the host device
- 5) Set the video resolution for each monitor on the host device

Troubleshooting Tips

- DisplayPort alternate mode (DP 1.2 or DP 1.4) must be supported by host device
- Check that the blue LED is lit solid
- Lower the video resolution of each monitor
- Test the connected cables on other equipment
- Try a different USB-C port on the host device
- Unplug all cables, reboot or restart all devices, and reconnect the cables
- For more information go to kb.cablematters.com and search for 201308

Technical Specifications

- Host Connector: USB-C Male
 - Video Ports: 2 x DisplayPort Female
 - USB Ports: 1 x 480Mbps USB 2.0 USB-A Female, 2 x 10Gbps USB 3.2 USB-A Female, 1 x 10Gbps USB 3.2 USB-C Female, 1 x USB-C Female (Power Only), 100W
 - Power Port: RJ45 Female
 - Network Port: RJ45 Female
 - LED: Blue indicator light
 - OS Compatibility: OS Independent
 - DisplayPort Resolution Support: Up to 8K@60Hz / 4K@240Hz
 - Dock Housing: 3.94 x 2.78 x 0.69 Inches / 4.1 Ounces
 - Cable Tail Length: 11 Inches
 - Compliance: CE, FCC, RoHS, UKCA
 - Warranty: Limited One-Year
- Note: Specifications are subject to change without notice

Contact support@cablematters.com for questions

Customer Support and Contact Information

Cable Matters offers lifetime technical support as an integral part of our commitment to provide industry leading solutions. Email us with any questions at support@cablematters.com.

Warranty Information

This product is backed by a limited one-year warranty. Cable Matters warrants its products against defects in materials and workmanship for the periods noted, following the initial date of purchase. During this period, the products may be returned for repair or replaced with equivalent products at our discretion. The warranty covers parts and labor costs only. Cable Matters does not warrant its products from defects or damages arising from misuse, abuse, alteration, or normal wear and tear.

Limitation of Liability

In no event shall Cable Matters Inc. (including their officers, directors, employees or agents) be liable for any damages (whether direct or indirect, special, punitive, incidental, consequential, or otherwise), loss of profits, loss of business, or any pecuniary loss, arising out of, or related to the use of this product exceeding the actual price paid for the product. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages. If such laws apply, the limitations or exclusions contained in this statement may not apply to you.

FCC Compliance Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: 1) This device must not cause harmful interference, and 2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Cable Matters® is a registered trademark or trademark of Cable Matters Inc. All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.

USB4®, USB Type-C® and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum. DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries.

Contact support@cablematters.com for questions

Mini Dock USB4® avec double DisplayPort™



Français

www.cablematters.com

Mini Dock USB4® avec double DisplayPort™

Instructions d'installation

- 1) Allumer l'appareil hôte et tous les écrans
- 2) Connectez la mini-dock à un réseau Ethernet 1000 Mbps, à deux périphériques USB 3.2 Gen2, à un périphérique USB-C Gen2, à un périphérique USB 2.0 et à deux écrans avec entrée DisplayPort.
- 3) Optionnel : Connectez un câble de charge USB-C au mini dock et un chargeur mural USB.
- 4) Connectez le mini-dock à un port USB-C sur l'appareil hôte.
- 5) Définir la résolution vidéo pour chaque moniteur de l'appareil hôte

Conseils de dépannage

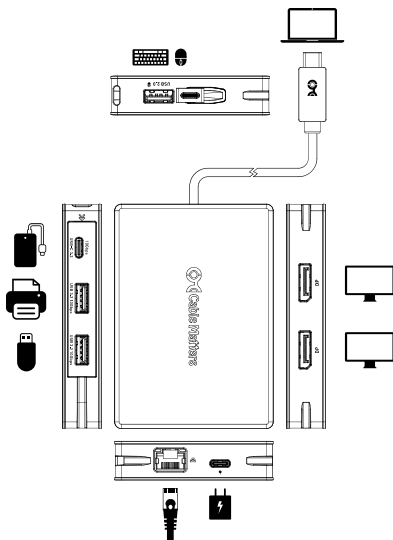
- Le mode alternatif DisplayPort (DP 1.2 ou DP 1.4) doit être pris en charge par l'appareil hôte.
- Vérifier que la LED bleue est allumée en continu
- Diminuer la résolution vidéo de chaque moniteur
- Tester les câbles connectés sur un autre appareils
- Essayer un autre port USB-C sur l'appareil hôte.
- Débrancher tous les câbles puis redémarrer tous les appareils et rebrancher tous les câbles
- Pour plus d'informations, rendez-vous sur kb.cablematters.com et tapez le code 201308

Caractéristiques techniques

- Connecteur hôte : USB-C mâle
 - Ports vidéo : 2 x DisplayPort femelle
 - Ports USB : 1 x 480 Mbps USB 2.0 USB-A femelle, 2 x 10Gbps USB 3.2 USB-A femelle, 1 x 10Gbps USB 3.2 USB-C femelle
 - Port d'alimentation : 1 x USB-C femelle (alimentation seule), 100W
 - Port réseau : RJ45 femelle
 - LED : Témoin lumineux bleu
 - Compatibilité avec les systèmes d'exploitation : Indépendant du système d'exploitation
 - Prise en charge résolution DisplayPort : Jusqu'à 8K@60Hz / 4K@240Hz
 - Boîtier du dock : 100 x 70 x 17 mm / 116 g
 - Longueur de câble : 280 mm
 - Conformité : CE, FCC, RoHS, UKCA
 - Garantie : Limitée à un an
- Note : les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis

Pour toutes questions, veuillez contacter support@cablematters.com

Diagramme de connexion



Pour toutes questions, veuillez contacter support@cablematters.com

USB4® Mini-Dock mit Dual DisplayPort™



Deutsch

www.cablematters.com

USB4® Mini-Dock mit Dual DisplayPort™

Installationshinweise

- 1) Schalten Sie das Hostgerät und alle Displays ein
- 2) Schließen Sie das Mini-Dock an ein Ethernet-Netzwerk mit 1000 MBit/s, zwei USB-3.2-Gen2-Peripheriegeräte, ein USB-C-Gen2-Peripheriegerät, ein USB-2.0-Peripheriegerät und zwei Displays mit DisplayPort-Eingang an.
- 3) Optional: Schließen Sie ein USB-C-Ladekabel an das Mini-Dock und ein USB-Wandladegerät an
- 4) Schließen Sie das Mini-Dock an einen USB-C-Anschluss am Hostgerät an
- 5) Stellen Sie die Videoauflösung auf dem Hostgerät für jeden Bildschirm ein

Tipps zur Fehlerbehebung

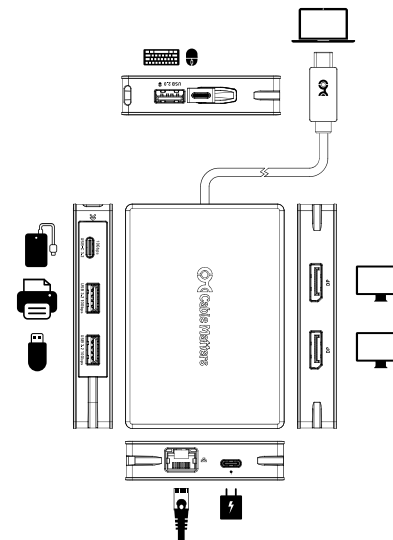
- DisplayPort-Alternativmodus (DP 1.2 oder DP 1.4) muss vom Hostgerät unterstützt werden
- Vergewissern Sie sich, dass die blaue LED konstant leuchtet
- Verringern Sie die Videoauflösung der einzelnen Bildschirme
- Testen Sie die angeschlossenen Kabel an anderen Geräten
- Probieren Sie einen anderen USB-C-Anschluss am Hostgerät aus
- Ziehen Sie alle Kabel ab, starten Sie alle Geräte neu und schließen Sie die Kabel wieder an
- Rufen Sie für weitere Informationen kb.cablematters.com auf und suchen Sie nach 201308.

Technische Daten

- Host-Anschluss: USB-C-Stecker
 - Videoanschlüsse: 2 x DisplayPort-Buchse
 - USB-Anschlüsse: 1 x 480 MBit/s USB 2.0 USB-A-Buchse, 2 x 10 GBit/s USB 3.2 USB-A-Buchse, 1 x 10 GBit/s USB 3.2 USB-C-Buchse
 - Stromanschluss: 1 x USB-C-Buchse (nur Strom), 100 W
 - Netzwerkanschluss: RJ45-Buchse
 - LED: blaue Kontrollleuchte
 - Betriebssystem-Kompatibilität: betriebssystemunabhängig
 - Unterstützte DisplayPort-Auflösung: bis zu 8K@60 Hz/4K@240 Hz
 - Dock-Gehäuse: 3,94 x 2,78 x 0,69 Zoll/4,1 Unzen
 - Länge Kabelschwanz: 11 Zoll (ca. 28 cm)
 - Konformität: CE, FCC, RoHS, UKCA
 - Garantie: eingeschränkte einjährige Garantie
- Hinweis: Technische Daten können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden

Wenden Sie sich mit Fragen an support@cablematters.com

Anschluss-Diagramm



Wenden Sie sich mit Fragen an support@cablematters.com

Kundensupport und Kontaktdaten

Cable Matters bietet lebenslangen technischen Support. Dies gehört für uns untrennbar zu unserem Anspruch, branchenführende Lösungen anzubieten. Senden Sie uns bei Fragen eine E-Mail an support@cablematters.com.

Informationen zur Garantie

Dieses Produkt unterliegt einer einjährigen Garantie. Cable Matters gewährt für die angegebenen Zeiträume nach dem Datum des Erstkaufs auf seine Produkte eine Garantie gegen Material- und Verarbeitungsfehler. Während dieses Zeitraums können die Produkte – je nach unserem Ermessen – zur Reparatur eingeschickt oder durch gleichwertige Produkte ersetzt werden. Die Garantie deckt nur Ersatzteil- und Arbeitskosten ab. Cable Matters übernimmt keine Garantie bezüglich Mängeln oder Schäden, die durch Missbrauch, unsachgemäße Anwendung, Veränderung oder normalen Verschleiß entstehen.

Haftungsbeschränkung

Auf keinen Fall haftet Cable Matters Inc. (einschließlich seiner leitenden Angestellten, Direktoren, Mitarbeiter oder Vertreter) für (direkte oder indirekte, spezielle, zufällige, Straf-, Folge- oder anderweitige) Schäden aller Art, entgangene oder verlorene Gewinne, geschäftliche Verluste oder Vermögensschäden aller Art, die aus der Verwendung dieses Produkts resultieren oder damit zusammenhängen und den für das Produkt tatsächlich gezahlten Preis übersteigen. Einige Staaten lassen den Ausschluss oder die Beschränkung von Neben- oder Folgeschäden nicht zu. Sofern solche Gesetze anzuwenden sind, gelten die in dieser Erklärung enthaltenen Einschränkungen oder Ausschlüsse möglicherweise nicht für Sie.

FCC-Konformitätserklärung

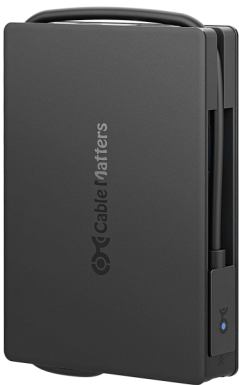
Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen: Dieses Gerät darf 1) keine schädlichen Interferenzen verursachen und muss 2) alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, auch solche Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Cable Matters® ist eine Marke bzw. eingetragene Marke von Cable Matters Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

USB4®, USB Type-C® und USB-C® sind eingetragene Warenzeichen des USB Implementers Forum. DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken, die der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern gehören.

Wenden Sie sich mit Fragen an support@cablematters.com

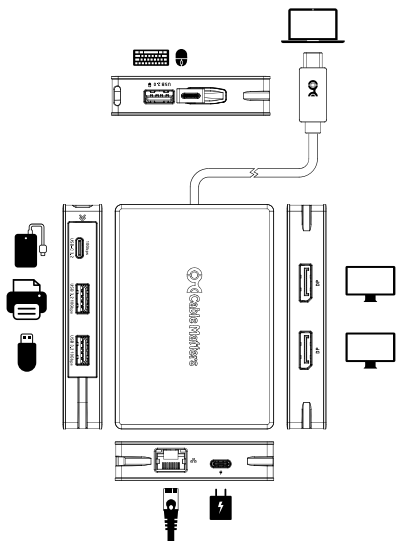
USB4® Mini Dock con DisplayPort™ Dual



Español

www.cablematters.com

Diagrama de conexión



Póngase en contacto en support@cablematters.com si tuviera preguntas

USB4® Mini Dock con DisplayPort™ Dual

Instrucciones de instalación

- 1) Encienda el dispositivo anfitrión y todas las pantallas
- 2) Conecte el Mini Dock a una red Ethernet de 1000 Mbps, dos dispositivos periférico USB 3.2 Gen2, un dispositivo periférico USB-C Gen2, un dispositivo periférico USB 2.0 y dos pantallas con entrada DisplayPort.
- 3) Opcional: conecte el cable de alimentación USB-C a un Mini Dock y a un cargador USB de pared
- 4) Conecte el Mini Dock a un puerto USB-C en el dispositivo anfitrión
- 5) Establezca la resolución de vídeo para cada monitor en el dispositivo anfitrión

Consejos para la resolución de problemas

- El dispositivo anfitrión debe admitir el modo alternativo DisplayPort (DP 1.2 o DP 1.4)
- Comprueba que el LED azul está encendido fijo
- Baje la resolución de vídeo de cada monitor
- Pruebe los cables conectados en otros equipos
- Pruebe con un puerto USB-C diferente en el dispositivo anfitrión
- Desconecte todos los cables, reinicie todos los dispositivos y vuelva a conectar los cables
- Para más información, visite kb.cablematters.com y busque 201308

Especificaciones técnicas

- Conector anfitrión: USB-C Macho
- Puertos de vídeo: 2 x DisplayPort Hembra
- Puertos USB: 1 x 480 Mbps USB 2.0 USB-A Hembra, 2 x 10 Gbps USB 3.2 USB-A Hembra, 1 x 10 Gbps USB 3.2 USB-C Hembra
- Puerto de alimentación: 1 x USB-C Hembra (solo alimentación), 100 W
- Puerto de red: RJ45 Hembra
- LED: Indicador luminoso azul
- Compatibilidad con sistemas operativos: Independiente del sistema operativo
- Soporte de resolución DisplayPort: Hasta 8 K @ 60 Hz / 4 K @ 240 Hz
- Carcasa del Dock: 3,94 x 2,78 x 0,69 Pulgadas / 4,1 Onzas
- Longitud del cable: 11 pulgadas
- Conformidad: CE, FCC, RoHS, UKCA
- Garantía: Limitada de un año

Nota: las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso

Póngase en contacto en support@cablematters.com si tuviera preguntas

Servicio de atención al cliente e información de contacto
Cable Matters ofrece soporte técnico de por vida como parte integral de nuestro compromiso de proporcionar soluciones líderes en la industria. Envíenos un correo electrónico con cualquier pregunta a support@cablematters.com.

Información sobre la garantía
Este producto está cubierto con una garantía limitada de un año. Cable Matters garantiza sus productos contra los defectos en los materiales y en la fabricación durante los períodos indicados, a partir de la fecha inicial de compra. Durante este período, los productos pueden devolverse para su reparación o sustituirse por productos equivalentes a nuestra discreción. La garantía solo cubre las piezas y los costes de mano de obra. Cable Matters no garantiza sus productos contra defectos o daños derivados del uso indebido, abuso, alteración o desgastey deterioro normales.

Limitación de la responsabilidad
Cable Matters Inc. (incluidos sus ejecutivos, directores, empleados o agentes) no será responsable en ningún caso de ningún daño (ya sea directo o indirecto, especial, punitivo, incidental, consecuente o de otro tipo), pérdida de beneficios, pérdida de negocios o cualquier pérdida pecuniaria, que surja o esté relacionada con el uso de este producto y que exceda el precio real pagado por el mismo. Algunos Estados no permiten la exclusión o la limitación de los daños incidentales o consecuentes. En caso de que se apliquen dichas leyes, es posible que las limitaciones o exclusiones que figuran en esta declaración no se apliquen a usted.

Declaración de cumplimiento del Código estadounidense de Reglamentos Federales (FCC)
Este dispositivo cumple con el Artículo 15 de las normas del FCC. La operación está sujeta a las dos condiciones siguientes: 1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales, y 2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Cable Matters® es una marca registrada o una marca comercial de Cable Matters Inc. Todos los derechos reservados. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

USB4®, USB Type-C® (USB tipo C) y USB-C® son marcas registradas de USB Implementers Forum. DisplayPort™ y el logotipo de DisplayPort™ son marcas comerciales propiedad de la Video Electronics Standards Association (VESA®) en Estados Unidos y en otros países.

Póngase en contacto en support@cablematters.com si tuviera preguntas

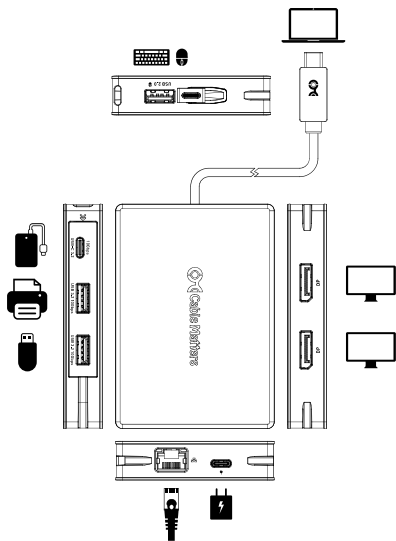
USB4® mini dock con doppio DisplayPort™



Italiano

www.cablematters.com

Schema di connessione



Per qualsiasi domanda contattare support@cablematters.com

USB4® mini dock con doppio DisplayPort™

Istruzioni per l'installazione

- 1) Accendere il dispositivo host e tutti i monitor
- 2) Collegare il mini dock a una rete Ethernet da 1000 Mbps, due dispositivi periferici USB 3.2 Gen2, un dispositivo periferico USB-C Gen2, un dispositivo periferico USB 2.0 e due display con ingresso DisplayPort.
- 3) Opzionale: collegare il cavo di ricarica USB-C a un mini dock e a un caricabatteria da muro
- 4) Collegare il mini dock a una porta USB-C sul dispositivo host
- 5) Impostare la risoluzione video per ciascun monitor sul dispositivo host

Suggerimenti per la risoluzione dei problemi

- La modalità alternativa DisplayPort (DP 1.2 o DP 1.4) deve essere supportata dal dispositivo host
- Controllare che la spia LED blu sia accesa fissa
- Ridurre la risoluzione video di ciascun monitor
- Testare i cavi collegati su altre apparecchiature
- Provare una porta USB-C diversa sul dispositivo host
- Scollegare tutti i cavi, riavviare tutti i dispositivi e ricollegare i cavi
- Per ulteriori informazioni andare su kb.cablematters.com e cercare 201308

Specifiche tecniche

- Connettore host: USB-C maschio
- Porte video: 2 x DisplayPort femmina
- Porte USB: 1 x USB 2.0 USB-A femmina da 480Mbps, 2 x USB 3.2 USB-A femmina da 10 Gbps, 1 x USB 3.2 USB-C femmina da 10 Gbps
- Porta di alimentazione: 1 x USB-C femmina (solo alimentazione), 100 W
- Porta di rete: RJ45 femmina
- LED: indicatore luminoso blu
- Compatibilità del sistema operativo: indipendente dal sistema operativo
- Supporto risoluzione DisplayPort: fino a 8K@60Hz / 4K@240Hz
- Alloggiamento dock: 3,94 x 2,78 x 0,69 pollici / 4,1 once
- Lunghezza della coda del cavo: 11 pollici
- Conformità: CE, FCC, RoHS, UKCA
- Garanzia: limitata a un anno

Nota: le specifiche sono soggette a cambiamento senza preavviso

Per qualsiasi domanda contattare support@cablematters.com

Assistenza Clienti e Informazioni di Contatto
Quale parte integrante del proprio impegno nel fornire soluzioni leader nel settore, Cable Matters offre assistenza tecnica a vita. Per qualsiasi domanda scrivere a support@cablematters.com.

Informazioni sulla garanzia
Questo prodotto è coperto da una garanzia limitata di un anno. Cable Matters garantisce i suoi prodotti contro difetti nei materiali e nella lavorazione per i periodi indicati, a partire dalla data iniziale di acquisto. Durante questo periodo, i prodotti possono essere resi per la riparazione o per essere sostituiti con prodotti equivalenti a nostra discrezione. La garanzia copre solo i costi delle parti di ricambio e della manodopera. Cable Matters non garantisce i propri prodotti da difetti o danni derivanti da uso improprio, abuso, alterazione o normale usura.

Limitazione di Responsabilità
In nessun caso Cable Matters Inc. (compresi i propri funzionari, direttori, dipendenti o agenti) potrà essere ritenuta responsabile per eventuali danni (diretti o indiretti, speciali, punitivi, incidentali, consequenziali o di altro tipo), perdita di profitti, perdita di affari o per qualsiasi perdita pecuniaria derivante da o correlata all'uso di questo prodotto che superino il prezzo effettivamente pagato per il prodotto. Alcuni Stati non consentono l'esclusione o la limitazione di danni incidentali o consequenziali. Se si applicano tali leggi, le limitazioni o le esclusioni contenute nella presente informativa potrebbero non essere applicabili.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ FCC
Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) questo dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse le interferenze che potrebbero comprometterne il funzionamento.

Cable Matters® è un marchio o un marchio registrato di Cable Matters Inc. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

USB4®, USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati dell'USB Implementers Forum. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi registrati di proprietà della Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Per qualsiasi domanda contattare support@cablematters.com

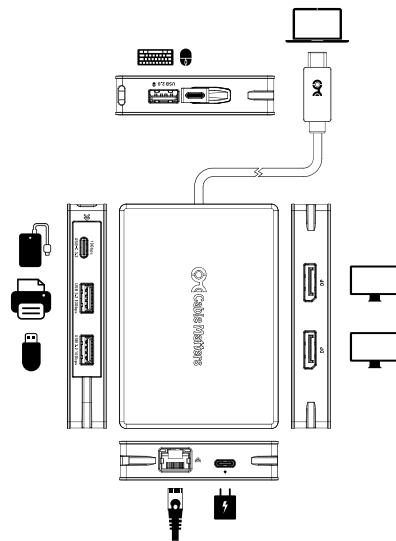
USB4® ミニドック デュアルDisplayPort™搭載



日本語

www.cablematters.com

接続例



お問い合わせ先: support-jp@cablematters.com

USB4® ミニドック デュアルDisplayPort™搭載

インストール手順

- 1) ホストデバイスとすべてのディスプレイの電源を入れます。
- 2) ミニドックを1000Mbpsイーサネットネットワーク、2台のUSB 3.2 Gen2周辺機器、1台のUSB-C Gen2周辺機器、1台USB 2.0周辺機器、2台のDisplayPort入力付きディスプレイに接続します。
- 3) オプション: USB-C充電ケーブルをミニドックとUSBウォールチャージャーに接続します。
- 4) ミニドックをホストデバイスのUSB-Cポートに接続します。
- 5) ホストデバイスで各モニターのビデオ解像度を設定します。

故障診断

- ホストデバイスはDisplayPort Altモード (DP 1.2 又は DP 1.4) に対応必須
- 青色LEDが点灯していることを確認
- 各モニターのビデオ解像度を下げることを試す
- 接続ケーブルは他のデバイスと正常に動作可能
- ホストデバイスの他のUSB-Cポートに接続することを確認
- すべてのケーブルを抜き、すべてのデバイスを再起動して、ケーブルを再接続することを確認
- 詳細はkb.cablematters.comで201308を検索

技術仕様

- ホストコネクタ: USB-C オス
- ビデオポート: 2 x DisplayPort メス
- USB ポート: 1 x 480Mbps USB 2.0 USB-A メス, 2 x 10Gbps USB 3.2 USB-A メス, 1 x 10Gbps USB 3.2 USB-C メス
- 電源ポート: 1 x USB-C メス (電源専用)、100W
- ネットワークポート: RJ45 メス
- LED: 青色表示灯
- OS互換性: OS非依存
- DisplayPort対応解像度: 最大8K@60Hz / 4K@240Hz
- サイズ&重量: 10 x 107 x 1.75cm / 116g
- ケーブルケーブルの長さ: 28cm
- 認証: CE, FCC, RoHS, UKCA
- 保証期間: 一年間

ご注意:仕様などを予告なく変更する場合があります。

お問い合わせ先: support-jp@cablematters.com

カスタマーサポートと連絡先情報
Cable Mattersは業界をリードする安心な無期限技術サポートを承諾の不可欠な部分として提供しています。ご質問がございましたら、お気軽にsupport-jp@cablematters.comまでご連絡ください。

保証情報
保証期間は一年間となります。商品をご購入してから一年間以内に、部品及び製造上の欠陥で問題が発生した場合は修理又は交換をサポートします。使用上の誤りなどお客様の責による故障、お客様自身及び弊社以外の第三者の改造、部品交換、規格外使用による故障や通常の摩耗や損傷などは保証期間以内でも、保証対象外となりますので、何卒ご了承ください。

責任の制限
いかなる場合においても、Cable Matters Inc. (全体従業員、取締役、社員や代理人) は、本製品の使用、使用した結果、または使用できなかった結果から生じるすべての損害 (業務利益の損失、業務の中断、または業務情報の損失を含む派生的損害を含むがそれに限定されない) に対し、Cable Matters がそのような損害の発生する可能性を通告されていた場合でも、一切責任を負いません。管轄区域によっては、付随的または派生的損害の除外または制限を認めていない場合があるため、上記の制限または除外はお客様に適用されないことがあります。

FCC 準拠に関する声明
このデバイスはFCC規則15条に準拠しています。次の二つの条件に従って操作を行うことができます。
(1) このデバイスが有害な障害を発生しないこと
(2) 不具合を生じ得るような障害に対応できること

Cable Matters®はCable Matters Inc.の商標または登録商標であり、すべての権利は保持されています。その他の商標は個々の権利の所有者に帰属します。

USB4®, USB Type-C®およびUSB-C®は、USB Implementers Forumの登録商標です。DisplayPort™およびDisplayPort™のロゴは、米国およびその他の国におけるVideo Electronics Standards Association (VESA®)の商標です。

お問い合わせ先: support-jp@cablematters.com