

USB 3.0 Active M/F Extension Cable



English

www.cablematters.com

Contact support@cablematters.com for questions

Câble d'extension actif M/F USB 3.0



Français

www.cablematters.com

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.

DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries. The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

View other products at www.cablematters.com

Model 102025	Model 300026
8K DisplayPort 1.4 Cable	8K HDMI® Cable



Contact support@cablematters.com for questions

Contact support@cablematters.com for questions

Câble d'extension actif M/F USB 3.0

Instructions d'installation

- 1) Connectez le connecteur USB mâle à l'ordinateur hôte
- 2) Connectez le connecteur USB femelle au câble USB du périphérique
- 3) Facultatif : Connectez un câble micro-B et un chargeur mural (non inclus) au connecteur d'alimentation Micro-B pour une alimentation USB optionnelle

Procédure de dépannage

- Si le périphérique USB se déconnecte fréquemment ou connaît des problèmes de vitesse, connectez un câble de chargement micro-B (vendu séparément) au port d'alimentation micro-B
- L'application Oculus peut ne pas détecter une connexion USB de l'Oculus Rift S par le câble, ou l'Oculus Rift S peut ne pas fonctionner normalement. Si cela se produit, débranchez le câble de l'ordinateur et du chargeur mural. Reconnectez d'abord le câble d'extension à l'ordinateur, puis reconnectez le câble d'alimentation en dernier. Le câble d'alimentation micro-B doit être branché en dernier
- Si l'application Oculus ne détecte pas le périphérique audio Oculus Rift S, ou affiche une erreur "No Headset Audio" ("Aucun casque audio"), essayez de déconnecter et de reconnecter le câble
- Si vous utilisez un casque VR, essayez de le connecter directement à l'ordinateur
- Pour plus d'informations, rendez-vous sur kb.cablematters.com et cherchez la référence 200040

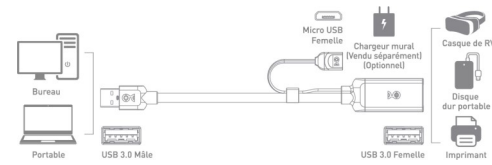
Caractéristiques techniques

- Connecteur source : USB-A Mâle
- Connecteur périphérique : USB-A femelle
- Bande passante USB : 5 Gbps
- Alimentation : alimentation par bus (alimentation Micro-B optionnelle)
- LED : voyant bleu
- Système d'exploitation pris en charge : indépendant

Pour toutes questions, veuillez contacter support@cablematters.com

Schéma du produit

Câble d'extension actif M/F USB 3.0



Voir d'autres produits sur www.cablematters.com

Modèle 102025	Modèle 300026
Câble DisplayPort 8K 1.4	Câble HDMI® 8K



Pour toutes questions, veuillez contacter support@cablematters.com

Pour toutes questions, veuillez contacter support@cablematters.com

Aktives USB-3.0-M/W-Verlängerungskabel

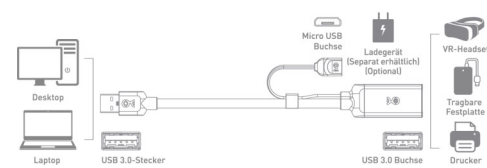


Deutsch

www.cablematters.com

Produktdiagramm

Aktives USB-3.0-M/W-Verlängerungskabel



Andere Produkte finden Sie auf www.cablematters.com

Modell 102025	Modell 300026
8K-DisplayPort-1.4-Kabel	8K-HDMI®-Kabel



Wenden Sie sich mit Fragen an support@cablematters.com

Aktives USB-3.0-M/W-Verlängerungskabel

Installationshinweise

- 1) Schließen Sie den männlichen USB-Stecker an den Host-Computer an.
- 2) Schließen Sie die USB-Buchse an das USB-Kabel des Peripheriegeräts an.
- 3) Optional: Schließen Sie ein Micro-B-Kabel und ein Netzladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten) an den Micro-B-Stromanschluss für optionale USB-Stromversorgung an.

Tipps zur Fehlerbehebung

- Wenn das USB-Peripheriegerät häufig getrennt wird oder Geschwindigkeitsprobleme auftreten, schließen Sie ein separat erhältlich Micro-B-Ladekabel an den Micro-B-Stromanschluss an.
- Es kann vorkommen, dass die Oculus-App eine Oculus-Rift-S-USB-Verbindung über das Kabel nicht erkennt oder dass das Oculus Rift S nicht normal funktioniert. In diesem Fall trennen Sie das Kabel vom Computer und dem Netzladegerät. Schließen Sie zuerst das Verlängerungskabel wieder an den Computer an und schließen Sie zuletzt das Netzkabel wieder an. Das Micro-B-Stromkabel muss zuletzt angeschlossen werden.
- Wenn die Oculus-Anwendung das Audiogerät Oculus Rift S nicht erkennt oder die Fehlermeldung „No Headset Audio“ anzeigt, versuchen Sie, das Kabel zu trennen und wieder anzuschließen.
- Falls Sie ein VR-Headset benutzen, versuchen Sie es direkt an den Computer anzuschließen.
- Weitere Informationen finden Sie unter kb.cablematters.com mit dem Suchbegriff 200040.

Technische Daten

- Ziel-Verbindungsstecker: USB-A-Stecker
- Peripherie-Anschluss: USB-A-Buchse
- USB-Bandbreite: 5 Gbps
- Stromversorgung: Busgespeist (optionale Micro-B-Stromversorgung)
- LED: blaue Anzeigeleuchte
- Unterstützte Betriebssysteme: betriebssystemunabhängig

Wenden Sie sich mit Fragen an support@cablematters.com

Actieve USB 3.0 M/F-verlengkabel

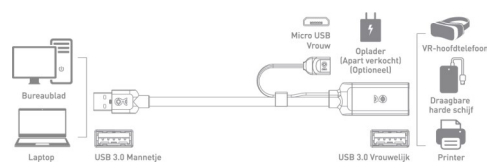


Nederlands

www.cablematters.com

Productdiagram

Actieve USB 3.0 M/F-verlengkabel



Bekijk andere producten op www.cablematters.com

Model 102025	Model 300026
8K DisplayPort 1.4-kabel	8K HDMI®-kabel



Neem voor vragen contact op met support@cablematters.com

Actieve USB 3.0 M/F-verlengkabel

Installatie-instructies

- 1) Sluit de mannelijke USB-aansluiting aan op de computer
- 2) Sluit de vrouwelijke USB-aansluiting aan op de USB-kabel van de randapparatuur
- 3) Optioneel: Sluit de micro-B kabel en wandlader (niet inbegrepen) aan op de Micro-B stroomaansluiting voor optioneel stroom via USB

Tips voor probleemoplossing

- Als de verbinding met de USB-randapparatuur vaak uitvalt of als er snelheidsproblemen zijn, sluit dan een micro-B-oplaadkabel (apart verkrijgbaar) aan op de micro-B-voedingspoort.
- Het kan zijn dat de Oculus app een Oculus Rift S USB verbinding niet detecteert via de kabel, of dat de Oculus Rift S niet normaal functioneert. Als dit gebeurt, maak dan de kabel los van de computer en de wandoplader. Sluit eerst de verlengkabel weer aan op de computer en sluit dan als laatste de oplaadkabel weer aan. De micro-B oplaadkabel moet als laatste worden aangesloten
- Als de Oculus app het Oculus Rift S audioapparaat niet detecteert, of een "No Headset Audio" fout aangeeft, probeer dan de kabel te ontkoppelen en opnieuw aan te sluiten.
- Probeer, bij gebruik van een VR-headset, om deze rechtstreeks op de computer aan te sluiten
- Raadpleeg voor meer informatie kb.cablematters.com en zoek op 200040

Technische specificaties

- Bronconnector: USB-A Male
- Randapparatuurconnector: USB-A Female
- USB bandbreedte: 5 Gbps
- Stroomvoorziening: Bus-aangedreven (optioneel Micro-B stroomvoorziening)
- Led: Blauwe indicatorlampjes
- OS-ondersteuning: OS-onafhankelijk

Neem voor vragen contact op met support@cablematters.com

Klantenservice en contactinformatie

Cable Matters biedt levenslange technische ondersteuning als integraal onderdeel van ons streven om toonaangevende oplossingen te bieden. Stuur ons een e-mail met eventuele vragen naar support@cablematters.com.

Garantie informatie

Voor dit product geldt een beperkte garantie van een jaar. Cable Matters garandeert haar producten tegen materiaal- en fabricagefouten voor de aangegeven periodes vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum. Gedurende deze periode kunnen de producten worden geretourneerd voor reparatie of worden vervangen door gelijkwaardige producten, naar eigen goeddunken. De garantie dekt alleen onderdelen en arbeidskosten. Cable Matters garandeert haar producten niet voor gebreken of schade als gevolg van verkeerd gebruik, misbruik, verandering of normale slijtage.

Beperking van de aansprakelijkheid

In geen geval zal Cable Matters Inc. (inclusief hun functionarissen, directeuren, werknemers of agenten) aansprakelijk zijn voor enige schade (direct of indirect, speciaal, strafbaar, incidenteel, gevolgschade of anderszins), winsterving, zekelijk verlies of enige geldelijke schade die voortvloeit uit of verband houdt met het gebruik van dit product en die hoger is dan de werkelijk voor het product betaalde prijs. In sommige staten is uitsluiting of beperking van incidentele of gevolgschade niet toegestaan. Als dergelijke wetten van toepassing zijn, zijn de beperkingen of uitsluitingen in deze verklaring mogelijk niet op jou van toepassing.

FCC-conformiteitsverklaring

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: 1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en 2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Cable Matters® is een geregistreerd handelsmerk of handelsmerk van Cable Matters Inc. Alle rechten voorbehouden. Alle andere handelsmerken zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaars. DisplayPort™ en het DisplayPort™-Logo zijn handelsmerken van de Video Electronics Standards Association (VESA®) in de Verenigde Staten en andere landen. De termen HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface en het HDMI logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing Administrator, Inc.

Neem voor vragen contact op met support@cablematters.com

Cable de extensión USB 3.0 activo M/H



Español

Cable de extensión USB 3.0 activo M/H

Instrucciones de instalación

- 1) Conectar el conector USB macho al equipo anfitrión.
- 2) Conectar el conector USB hembra al cable USB del periférico.
- 3) Opcionalmente: conectar un cable micro-B y un cargador de pared (no incluidos) al conector de alimentación micro-B para alimentación USB adicional.

Consejos para la resolución de problemas

- Si el periférico USB se desconecta con frecuencia o se experimentan problemas de velocidad, conectar un cable de cargador micro-B (se vende por separado) al puerto de alimentación micro-B.
- Es posible que la aplicación Oculus no detecte una conexión USB de Oculus Rift S a través del cable, o que Oculus Rift S no funcione normalmente. En tal caso, desconecte el cable del ordenador y del cargador de pared. Vuelva a conectarlo todo; primero, el cable de extensión al equipo y, finalmente, el cable de alimentación. El cable de alimentación micro-B debe conectarse en último lugar.
- Si la aplicación Oculus no detecta el dispositivo de audio Oculus Rift S o muestra un error "No hay audio en el visor", pruebe a desconectar y volver a conectar el cable.
- Si usa un visor de realidad virtual, pruebe a conectarlo directamente al ordenador.
- Para obtener información adicional, visite kb.cablematters.com y busque 200040.

Especificaciones técnicas

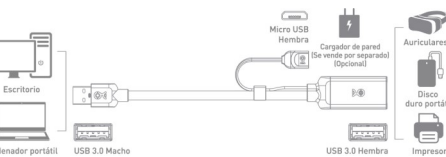
- Conector de origen: USB-A macho
- Conector del periférico: USB-A hembra
- Ancho de banda USB: 5 Gbps
- Potencia: alimentado por bus (alimentación Micro-B opcional).
- LED: indicador luminoso azul
- SO compatible: independiente del SO.

www.cablematters.com

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

Diagrama del producto

Cable de extensión USB 3.0 activo M/H



Ver otros productos en www.cablematters.com

Modelo 102025

Cables 8K DisplayPort 1.4



Modelo 300026

Cable HDMI® 8K



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

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

Cavo di prolunga USB 3.0 M/F attivo

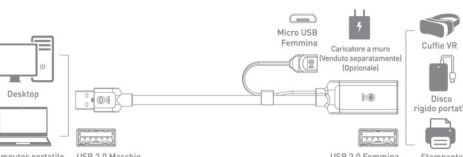


Italiano

www.cablematters.com

Schema del prodotto

Cavo di prolunga USB 3.0 M/F attivo



Vedi altri prodotti su www.cablematters.com

Modello 102025

Cavi 8K DisplayPort



Modello 300026

Cavo 8K HDMI®



Per qualsiasi domanda contattare support@cablematters.com

Cavo di prolunga USB 3.0 M/F attivo

Istruzioni per l'installazione

- 1) Collegare il connettore USB maschio al computer host
- 2) Collegare il connettore USB femmina al cavo USB della periferica
- 3) Opzionale: Collegare un cavo micro-B e un caricabatteria da muro (non incluso) al connettore di alimentazione Micro-B per usufruire dall'alimentazione USB opzionale

Suggerimenti per la risoluzione dei problemi

- Se la periferica USB si disconnette frequentemente o si verificano problemi di velocità, collegare un cavo micro-B (venduto separatamente) alla porta di alimentazione micro-B
- L'app Oculus potrebbe non riuscire a rilevare una connessione USB di Oculus Rift S tramite il cavo, oppure Oculus Rift S potrebbe non funzionare normalmente. Se ciò si verifica, scollegare il cavo dal computer e dal caricabatteria a muro. Ricollegare prima il cavo di prolunga al computer e, poi, il cavo di alimentazione. Il cavo di alimentazione micro-B deve essere collegato per ultimo
- Se l'app Oculus non rileva il dispositivo audio Oculus Rift S o mostra un messaggio di errore "Nessun Audio Cuffia", provare a scollegare e ricollegare il cavo
- Se si sta utilizzando un caschetto VR, provare a collegarlo direttamente al computer
- Per ulteriori informazioni, visitare kb.cablematters.com e cercare 200040

Specifiche tecniche

- Connettore sorgente: USB-A maschio
- Connettore periferica: USB-A femmina
- Larghezza di banda USB: 5 Gbps
- Alimentazione: alimentato tramite bus (alimentazione tramite Micro-B opzionale)
- LED: spia luminosa blu
- SO supportati: indipendente dal sistema operativo

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 scrivici 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, manomissione 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 Paesi non consentono l'esclusione o la limitazione di danni incidentali o consequenziali. Se vigono 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 titolari. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi registrati di proprietà della Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi. I termini HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati di HDMI Licensing Administrator, Inc.

Per qualsiasi domanda contattare support@cablematters.com

USB 3.0 アクティブ オス/メス 延長ケーブル

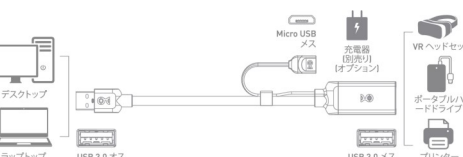


日本語

www.cablematters.com

接続図

USB 3.0 アクティブ オス/メス 延長ケーブル



当社の他の製品はwww.cablematters.comでご覧ください。

型番 102025

8K DisplayPort™ 1.4 ケーブル



型番 300026

8K HDMI® ケーブル



お問い合わせ先: support-jp@cablematters.com

USB 3.0 アクティブ オス/メス 延長ケーブル

インストール方法

- 1) オスのUSBコネクタをホストパソコンに接続します。
- 2) メスのUSBコネクタを周辺機器のUSBケーブルに接続します。
- 3) オプション:Micro-Bケーブルと充電器(別売り)をMicro-B電源コネクタに接続して、オプションのUSB電源を供給します。

故障診断

- USB周辺機器が頻繁に切断されたり、速度の問題が発生したりする場合は、micro-B充電ケーブル(別売り)をmicro-B電源ポートに接続してください。
- 本ケーブルを使用している時に、OculusアプリはOculus Rift S USB接続を検出できない場合、又はOculus Rift Sが正常に機能しない場合は、パソコンと充電器から本ケーブルを取り外してください。そして、最初に延長ケーブルをパソコンに再接続し、最後に電源ケーブルを再接続します。ご注意:micro-B充電ケーブルは最後に接続する必要があります。
- OculusアプリがOculus Rift Sオーディオデバイスを検出しない場合、または「ヘッドセットオーディオがありません」というエラーが表示される場合は、ケーブルを取り外して、再接続してみてください。
- VRヘッドセットを使用している場合は、パソコンに直接に接続してみてください。
- 故障診断の詳細はkb.cablematters.com/jpで200040を検索ください。

技術仕様

- ソース側端子:USB-A オス
- 周辺機器側端子:USB-A メス
- USB帯域幅:5 Gbps
- 電源:バスパワー(オプションのMicro-B電源)
- LED:ブルーインジケータライト
- 対応OS:すべてのOS

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。ご購入がございましたら、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規則第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し得ること

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。

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。HDMI®, HDMI®ロゴ、およびHDMI® High-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI® Licensing Administrator,Inc.の商標または登録商標です。

お問い合わせ先: support-jp@cablematters.com