

 User manual	 Bedienungsanleitung
 Mode d'emploi	 Manual del usuario
 Uživatelská příručka	 Instrukcja obsługi
 Manuale utente	 Bruksanvisning
 Manual de utilizare	 Használati utasítás
 Korisnički priručnik	 Εγχειρίδιο χρήστη

USB 3.0 Data Link Cable



Product-No:83647
User manual no:83647-a
www.delock.com



Description

This cable by Delock can be used for connection of two computers. Thus, it is possible to transfer data in both directions with USB 3.0 speed. Furthermore, it can be used one mouse and one keyboard for both computers. Just by scrolling, the cursor from one to the other display the respective computer will be activated.

Specification

- Connectors:
 - 1 x USB 3.0 Type-A male >
 - 1 x USB 3.0 Type-A male
- Chipset: OTI7300
- Keyboard and mouse can be used for two computers
- Switching between the computers through cursor scrolling or hot key (adjustable)
- Data transfer in both directions possible
- Drivers will be installed automatically, integrated in the cable
- Cable gauge:
 - 28 AWG data line
 - 24 AWG power line
- Contacts gold-plated
- Colour: black
- Length incl. connectors: ca. 1.5 m

System requirements

- Mac OS 10.9.5 – 10.12.6
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC or laptop with a free USB Type-A port

Package content

- USB 3.0 data link cable
- User manual



Safety instructions

- Protect the product against moisture
- Protect the product against direct sunlight

Driver Installation

Windows

1. Switch on your computer.
2. Connect the cable with the thick plug to the computer. The other plug will be not connected.
3. The cable will be recognised automatically as a drive.
4. If the installation does not start automatically please start following file: SmartDataLink.exe. You can find the file there: Computer > Smartlink (free drive letter).
5. After the successful installation the inactive entry: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" appears in the Device Manager > Network Adapter.
6. Activate them by right-clicking on the entry and then select "Activate".
7. Repeat step 1 – 6 on the second computer, which will be connected by the cable too.
8. You can now connect the cable with both computer and use it. Different settings can be set with the application "USB3 Smart Data Link" which you can find in the taskbar.

Mac OS

1. Switch on your computer.
2. Connect the cable with the thick plug to the computer. The other plug will be not connected.
3. The cable will be recognised automatically as a drive.
4. Open the drive and start the file: "U3MacKMLink".
5. Follow the instructions of the driver installation.
6. If necessary, in the Security Settings > Privacy, the check mark for "U3MacKMLink" must be set.
7. Repeat step 1 – 5 on the second computer, which will be connected by the cable too.
8. You can now connect the cable with both computer and use it. Different settings can be set with the application "U3MacKMLink" which you can find in the taskbar.



English

Support Delock

If you have further questions, please contact our customer support
support@delock.de

You can find current product information on our homepage: www.delock.com

Final clause

Information and data contained in this manual are subject to change without notice in advance. Errors and misprints excepted.

Copyright

No part of this user manual may be reproduced, or transmitted for any purpose, regardless in which way or by any means, electronically or mechanically, without explicit written approval of Delock.



Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Treiberinstallation

Windows

1. Schalten Sie den Computer ein.
2. Schließen Sie das Kabel, mit dem dicken Ende, an den Computer an. Das andere Ende wird nicht verbunden.
3. Das Kabel wird automatisch als Laufwerk erkannt.
4. Falls die Installation nicht automatisch ausgeführt wird starten Sie bitte folgende Datei: SmartDataLink.exe. Die Datei finden Sie Computer > Smartlink (freier Laufwerksbuchstabe).
5. Nach erfolgreicher Installation erscheint im Gerätemanager > Netzwerkadapter der inaktive Eintrag: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device".
6. Aktivieren Sie diesen, durch einen Rechtsklick auf den Eintrag und wählen Sie dann "aktivieren" aus.
7. Wiederholen Sie Schritt 1 – 6 nun auch am zweiten Computer, welchen Sie ebenfalls mit dem Kabel verbinden.
8. Sie können nun das Kabel mit beiden Computern verbinden und verwenden. Verschiedene Einstellungen können über die Anwendung "USB3 Smart Data Link" vorgenommen werden, diese finden Sie in der Taskleiste.

Mac OS

1. Schalten Sie den Computer ein.
2. Schließen Sie das Kabel, mit dem dicken Ende, an den Computer an. Das andere Ende wird nicht verbunden.
3. Das Kabel wird automatisch als Laufwerk erkannt.
4. Öffnen Sie das Laufwerk und starten die Datei: "U3MacKMLink".
5. Folgen Sie nun den Anweisungen der Treiberinstallation.
6. Gegebenenfalls muss in den Sicherheitseinstellungen > Datenschutz, das Häkchen bei "U3MacKMLink" gesetzt werden.
7. Wiederholen Sie Schritt 1 – 5 nun auch am zweiten Computer, welchen Sie ebenfalls mit dem Kabel verbinden.
8. Sie können nun das Kabel mit beiden Computern verbinden und verwenden. Verschiedene Einstellungen können über die Anwendung "U3MacKMLink" vorgenommen werden, diese finden Sie in der Taskleiste.



Instructions de sécurité

- Protéger le produit contre l'humidité
- Protéger le produit contre la lumière directe du soleil

Installation du pilote

Windows

1. Allumez votre ordinateur.
2. Connecter à l'ordinateur le câble muni d'une fiche épaisse. L'autre fiche ne sera pas branchée.
3. Le câble sera automatiquement reconnu comme un lecteur.
4. Si l'installation ne démarre pas automatiquement, veuillez lancer le fichier suivant : SmartDataLink.exe. Vous pouvez trouver le fichier ici: Ordinateur > Smartlink (lettre du lecteur disponible).
5. Après avoir réussi l'installation, l'entrée d'inactivité "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" apparaît dans Device Manager > Network Adapter.
6. Les activer en cliquant-droit sur l'entrée puis sélectionner "Activate".
7. Répétez les étapes 1 à 6 sur le deuxième ordinateur qui sera également raccordé par le câble.
8. Vous pouvez maintenant connecter le câble avec les deux ordinateurs et l'utiliser. Les différents réglages peuvent être effectués avec l'application "USB3 Smart Data Link" que vous trouvez dans la barre de tâches.

Mac OS

1. Allumez votre ordinateur.
2. Connecter à l'ordinateur le câble muni d'une fiche épaisse. L'autre fiche ne sera pas branchée.
3. Le câble sera automatiquement reconnu comme un lecteur.
4. Ouvrir le driver et commencer le fichier "U3MackMLink".
5. Suivez les instructions d'installation du pilote.
6. Si nécessaire, dans Security Settings > Privacy, il faut cocher la marque pour "U3mackMLink".
7. Répétez les étapes 1 à 5 sur le deuxième ordinateur qui sera également raccordé par le câble.
8. Vous pouvez maintenant connecter le câble avec les deux ordinateurs et l'utiliser. Les différents réglages peuvent être effectués avec l'application "U3MackMLink" que vous trouvez dans la barre de tâches.



Instrucciones de seguridad

- Proteja el producto contra el polvo
- Proteja el producto contra la luz solar directa

Instalación del controlador

Windows

1. Encienda su PC.
2. Conecte el cable con el enchufe grueso al ordenador. El otro enchufe no estará conectado.
3. El cable se reconocerá automáticamente como una unidad.
4. Si la instalación no se inicia automáticamente, ejecute el archivo SmartDataLink.exe. Puede encontrar el archivo en Equipo > Smartlink (letra de unidad disponible).
5. Después de la instalación exitosa la entrada inactiva: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" aparece en el Administrador de dispositivos > Adaptador de red.
6. Actívelos haciendo clic con el botón derecho del ratón en la entrada y luego seleccione "Activar".
7. Repita los pasos 1 a 6 en el segundo equipo que también estará conectado mediante el cable.
8. Ahora puede conectar el cable con ambos ordenadores y utilizarlo. Se pueden establecer diferentes configuraciones con la aplicación "USB3 Smart Data Link" que puedes encontrar en la barra de tareas.

Mac OS

1. Encienda su PC.
2. Conecte el cable con el enchufe grueso al ordenador. El otro enchufe no estará conectado.
3. El cable se reconocerá automáticamente como una unidad.
4. Abra la unidad e inicie el archivo: "U3MacKMLink".
5. Siga las instrucciones de instalación del controlador.
6. Si es necesario, en la Configuración de Seguridad > Privacidad, la marca de verificación para "U3MacKMLink" debe ser establecida.
7. Repita los pasos 1 a 5 en el segundo equipo que también estará conectado mediante el cable.
8. Ahora puede conectar el cable con ambos ordenadores y utilizarlo. Se pueden establecer diferentes configuraciones con la aplicación "U3MacKMLink" que puedes encontrar en la barra de tareas.



Bezpečnostní pokyny

- Chraňte produkt před vlhkostí
- Chraňte produkt před přímým slunečním světlem

Instalace ovladače

Windows

1. Zapněte počítač.
2. Kabel se silnou zástrčkou připojte k počítači. Druhá zástrčka nebude připojena.
3. Kabel bude automaticky rozpoznán jako jednotka.
4. Jestliže se instalace nespustí automaticky, tak prosím spusťte tento následující soubor: SmartDataLink.exe. Můžete ho najít tady: Computer > Smartlink (volné písmeno jednotky).
5. Po úspěšné instalaci se zobrazí neaktivní položka: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" pod Správcem zařízení > Síťový adaptér.
6. Aktivujte ji kliknutím pravým tlačítkem myši na položku a následně vyberte volbu "Aktivovat".
7. Následujte krok 1 – 6 na druhém počítači, který bude taky připojen kabelem.
8. Teď můžete kabel připojit k počítači a začít jej používat. Různá nastavení lze nastavovat aplikací "USB3 Smart Data Link", kterou najdete na hlavním panelu.

Mac OS

1. Zapněte počítač.
2. Kabel se silnou zástrčkou připojte k počítači. Druhá zástrčka nebude připojena.
3. Kabel bude automaticky rozpoznán jako jednotka.
4. Otevřete diskovou jednotku a spusťte: "U3MacKMLink".
5. Pokračujte podle instrukcí pro instalaci ovladače.
6. Bude-li třeba, budete muset zaškrtnout políčko pro "U3MacKMLink" Nastavení zabezpečení > Ochrana osobních údajů.
7. Následujte krok 1 – 5 na druhém počítači, který bude taky připojen kabelem.
8. Teď můžete kabel připojit k počítači a začít jej používat. Různá nastavení lze nastavovat aplikací "U3MacKMLink", kterou najdete na hlavním panelu.



Instrukcje bezpieczeństwa

- Produkt należy zabezpieczyć przed wilgocią
- Produkt należy zabezpieczyć przed bezpośrednim światłem słonecznym

Instalacja sterownika

Windows

1. Wyłącz komputer.
2. Należy podłączyć grubszą wtyczkę kabla do komputera. Druga wtyczka powinna pozostać niepodłączona.
3. Przewód zostanie automatycznie rozpoznany jako napęd.
4. Jeżeli instalacja nie rozpocznie się automatycznie, uruchom następujący plik: SmartDataLink.exe. Plik ten można znaleźć w następującym miejscu: Mój komputer > Smartlink (wolna litera napędu).
5. Po pomyślnej instalacji pojawi się nieaktywna pozycja "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" w oknie Menedżer urządzeń > Karty sieciowe.
6. Należy ją aktywować, klikając pozycję prawym przyciskiem myszy i wybierając opcję "Włącz".
7. Powtórz kroki 1 – 6 na drugim komputerze, który będzie także podłączony przy użyciu tego przewodu.
8. Można teraz podłączyć kabel i z niego korzystać. Aplikacja "USB3 Smart Data Link" pozwala na wprowadzenie różnych ustawień i można ją znaleźć na pasku zadań.

Mac OS

1. Wyłącz komputer.
2. Należy podłączyć grubszą wtyczkę kabla do komputera. Druga wtyczka powinna pozostać niepodłączona.
3. Przewód zostanie automatycznie rozpoznany jako napęd.
4. Należy otworzyć napęd i uruchomić plik "U3MacKMLink".
5. Postępuj zgodnie z instrukcjami programu instalacyjnego.
6. W razie konieczności w oknie Ustawienia zabezpieczeń > Prywatność należy zaznaczyć pole "U3MacKMLink".
7. Powtórz kroki 1 – 5 na drugim komputerze, który będzie także podłączony przy użyciu tego przewodu.
8. Można teraz podłączyć kabel i z niego korzystać. Aplikacja "U3MacKMLink" pozwala na wprowadzenie różnych ustawień i można ją znaleźć na pasku zadań.



Istruzioni per la sicurezza

- Proteggere il prodotto dall'umidità
- Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta

Installazione del driver

Windows

1. Accendere il computer.
2. Collegare il cavo alla spina spessa al computer. L'altra spina non verrà collegata.
3. Il cavo viene riconosciuto automaticamente come unità.
4. Se l'installazione non si avvia automaticamente, avviare il seguente file: SmartDataLink.exe. Si può trovare il file qui: Computer > Smartlink (lettera di unità libera).
5. Al termine dell'installazione, in Gestione dispositivo > Adattatore di rete viene visualizzata la voce inattiva: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device".
6. Attivarla facendo clic con il tasto destro del mouse sulla voce e poi selezionare "Attiva".
7. Ripetere i passaggi 1 - 6 sul secondo computer, anch'esso collegato al cavo.
8. Ora si può collegare il cavo a entrambi i computer e usarlo. Possono essere impostate diverse funzionalità con l'applicazione "USB3 Smart Data Link" che si trova nella barra delle applicazioni

Mac OS

1. Accendere il computer.
2. Collegare il cavo alla spina spessa al computer. L'altra spina non verrà collegata.
3. Il cavo viene riconosciuto automaticamente come unità.
4. Aprire l'unità e avviare il file: "U3MacMLink".
5. Attenersi alle istruzioni di installazione del driver.
6. Se necessario, in Impostazioni di sicurezza > Privacy, deve essere impostato il segno di spunta per "U3MacMLink".
7. Ripetere i passaggi 1 - 5 sul secondo computer, anch'esso collegato al cavo.
8. Ora si può collegare il cavo a entrambi i computer e usarlo. Possono essere impostate diverse funzionalità con l'applicazione "U3MacMLink" che si trova nella barra delle applicazioni



Säkerhetsinstruktioner

- Skydda produkten mot fukt
- Skydda produkten mot direkt solljus

Installation av drivrutiner

Windows

1. Slå på datorn.
2. Anslut kabeln med den tjocka pluggen till datorn. Den andra pluggen kommer inte anslutas.
3. Kabeln känns automatiskt igen som en enhet.
4. Om installationen inte startar automatiskt, starta följande fil: SmartDataLink.exe. Du hittar filen här: Dator > Smartlink (ledig enhetsbeteckning).
5. Efter att installationen har genomfört kommer den inaktiva posten: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" visas i Aktivitetshanteraren > Nätverksadapter.
6. Aktivera dem genom att högerklicka på posten och därefter välja "Aktivera".
7. Upprepa steg 1 - 6 på den andra datorn som kabeln också ska anslutas till.
8. Du kan nu ansluta kabeln till båda datorerna och använda den. Olika inställningar kan ställas in med applikationen "USB3 Smart Data Link" som du hittar i aktivitetsfältet.

Mac OS

1. Slå på datorn.
2. Anslut kabeln med den tjocka pluggen till datorn. Den andra pluggen kommer inte anslutas.
3. Kabeln känns automatiskt igen som en enhet.
4. Öppna enheten och starta filen: "U3MacKMLink".
5. Följ instruktionerna för drivrutinsinstallation.
6. Vid behov, under Säkerhetsinställningar > Integritet måste boken för "U3MacKMLink" vara markerad.
7. Upprepa steg 1 - 5 på den andra datorn som kabeln också ska anslutas till.
8. Du kan nu ansluta kabeln till båda datorerna och använda den. Olika inställningar kan ställas in med applikationen "U3MacKMLink" som du hittar i aktivitetsfältet.



Instrucțiuni de siguranță

- Protejați produsul împotriva umidității
- Protejați produsul împotriva luminii directe a soarelui

Instalarea driverului

Windows

1. Porniți computerul.
2. Conectați cablul cu priză groasă la computer. Cealaltă priză nu va fi conectată.
3. Cablul va fi recunoscut automat ca unitate.
4. Dacă instalarea nu pornește automat, porniți următorul fișier: SmartDataLink.exe. Puteți găsi fișierul aici: Computer > Smartlink (litera unității libere).
5. După instalarea cu succes, intrarea inactivă: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" apare în managerul de dispozitive > adaptor de rețea.
6. Activați-le făcând clic dreapta pe intrare și apoi selectați "Activare".
7. Repetați pașii 1 - 6 pe al doilea calculator, care poate fi conectat și prin cablu.
8. Acum puteți conecta cablul la computer și să-l utilizați. Diferite setări pot fi setate prin aplicația "USB3 Smart Data Link", pe care o puteți găsi în bara de activități.

Mac OS

1. Porniți computerul.
2. Conectați cablul cu priză groasă la computer. Cealaltă priză nu va fi conectată.
3. Cablul va fi recunoscut automat ca unitate.
4. Deschideți unitatea și porniți fișierul: "U3MacKMLink".
5. Urmăriți instrucțiunile de instalare a driverului.
6. Dacă este necesar, în setările de securitate > confidențialitate, trebuie bifat marcajul pentru "U3MacKMLink".
7. Repetați pașii 1 - 5 pe al doilea calculator, care poate fi conectat și prin cablu.
8. Acum puteți conecta cablul la computer și să-l utilizați. Diferite setări pot fi setate prin aplicația "U3MacKMLink", pe care o puteți găsi în bara de activități.



Biztonsági óvintézkedések

- Óvja a terméket a nedvességtől.
- Óvja a terméket a közvetlen napsugárzástól.

Illesztőprogram telepítése

Windows

1. Kapcsolja be a számítógépet.
2. Kösse a kábel vastag csatlakozós végét a számítógépbe. A másik vége nem lesz csatlakoztatva.
3. A rendszer automatikusan meghajtóként ismeri fel a kábelt.
4. Ha a telepítés nem indul el automatikusan, kattintson a következő fájlra: SmartDataLink.exe. A fájl a következő helyen található: Számítógép > Smartlink (szabad meghajtó-betűjel).
5. Sikeres telepítés után az inaktív bemenet: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" megjelenik a Eszközkezelő > Hálózati Adapter részben.
6. Aktiválja azokat job egérrel rákattintva a bemenetre és aztán válassza ki az "Aktiválás" funkciót.
7. Ismételje meg az 1-6. lépést a másik számítógépen, amely szintén csatlakoztatva lesz a kábelen keresztül.
8. Most már mindkét számítógéphez csatlakoztathatja a kábelt és használhatja. Különböző beállítások rögzíthetők az applikációval "USB3 Smart Data Link" amelyet a tálcán találhatja.

Mac OS

1. Kapcsolja be a számítógépet.
2. Kösse a kábel vastag csatlakozós végét a számítógépbe. A másik vége nem lesz csatlakoztatva.
3. A rendszer automatikusan meghajtóként ismeri fel a kábelt.
4. Nyissa meg a meghajtót és indítsa el a fájlt: "U3MacKMLink".
5. Kövesse az illesztőprogram telepítésének útmutatásait.
6. Amennyiben szükséges, a Biztonsági beállítások > Adatvédelem egységben ki kell pipálni a "U3MacKMLink" beállítást.
7. Ismételje meg az 1-5. lépést a másik számítógépen, amely szintén csatlakoztatva lesz a kábelen keresztül.
8. Most már mindkét számítógéphez csatlakoztathatja a kábelt és használhatja. Különböző beállítások rögzíthetők az applikációval "U3MacKMLink" amelyet a tálcán találhatja.



Sigurnosne upute

- Zaštitite proizvod od vlage
- Zaštitite proizvod od izravne sunčeve svjetlosti

Instalacija upravljačkog programa

Windows

1. Uključite vaše računalo.
2. Spojite kabel debelim utikačem na računalo. Drugi utikač neće biti spojen.
3. Kabel će se automatski prepoznati kao pogon.
4. Ako se instalacija ne pokrene automatski, pokrenite sljedeću datoteku: SmartDataLink.exe. Datoteku možete pronaći ovdje: Računalo > Smartlink (slovo slobodnog pogona).
5. Nakon uspješne instalacije neaktivan unos: "OTI 7300 Remote NDI6.0 Based Device" pojavljuje se u Upravitelju uređaja > Mrežni adapter.
6. Aktivirajte ih desnim klikom na unos i odaberite "Aktiviraj".
7. Ponovite korake 1 - 6 na drugom računalu koje će se također povezati kabelom.
8. Sada možete spojiti kabel na računalo i koristiti ga. Različite postavke mogu se zadati s aplikacijom "USB3 Smart Data Link" koja se nalazi na alatnoj traci.

Mac OS

1. Uključite vaše računalo.
2. Spojite kabel debelim utikačem na računalo. Drugi utikač neće biti spojen.
3. Kabel će se automatski prepoznati kao pogon.
4. Otvorite upravljački program i pokrenite datoteku: "U3MacKMLink".
5. Slijedite upute za instalaciju upravljačkog programa.
6. Po potrebi pod Sigurnosne postavke > Privatnost mora biti označen kvadratić za "U3MacKMLink".
7. Ponovite korake 1 - 5 na drugom računalu koje će se također povezati kabelom.
8. Sada možete spojiti kabel na računalo i koristiti ga. Različite postavke mogu se zadati s aplikacijom "U3MacKMLink" koja se nalazi na alatnoj traci.



Οδηγίες ασφάλειας

- Προστατεύστε το προϊόν από την υγρασία
- Προστατεύστε το προϊόν από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία

Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης

Windows

1. Ενεργοποιήστε τον υπολογιστή σας.
2. Συνδέστε το καλώδιο με τη φαρδιά υποδοχή στον υπολογιστή. Η άλλη υποδοχή δε θα συνδεθεί.
3. Το καλώδιο αυτό θα αναγνωριστεί αυτόματα ως μονάδα δίσκου.
4. Εάν η εγκατάσταση δεν ξεκινήσει αυτόματα, εκκινήστε το ακόλουθο αρχείο: SmartDataLink.exe. Μπορείτε να βρείτε το αρχείο εδώ: Υπολογιστής > Smartlink (διαθέσιμο γράμμα μονάδας δίσκου).
5. Μετά την επιτυχημένη εγκατάσταση της ανενεργούς εισόδου το: "ΟΤΙ 7300 Remote NDI6.0 Based Device" εμφανίζεται στην επιλογή Διαχείριση Συσκευής > Αντάπτορας Δικτύου.
6. Ενεργοποιήστε τες με δεξί κλικ κατά την είσοδο και έπειτα επιλέξτε "Ενεργοποίηση".
7. Επαναλάβετε τα βήματα 1 – 6 και στο δεύτερο υπολογιστή που θα συνδεθεί με το καλώδιο.
8. Τώρα μπορείτε να συνδέσετε το καλώδιο και με τους δύο υπολογιστές και να το χρησιμοποιήσετε. Μπορούν να ρυθμιστούν διαφορετικές συνδέσεις με την εφαρμογή "USB3 Smart Data Link", την οποία μπορείτε να βρείτε στη γραμμή εργασιών.

Mac OS

1. Ενεργοποιήστε τον υπολογιστή σας.
2. Συνδέστε το καλώδιο με τη φαρδιά υποδοχή στον υπολογιστή. Η άλλη υποδοχή δε θα συνδεθεί.
3. Το καλώδιο αυτό θα αναγνωριστεί αυτόματα ως μονάδα δίσκου.
4. Ανοίξτε τον οδηγό και εκκινήστε το αρχείο: "U3MacKMLink".
5. Ακολουθήστε τις οδηγίες εγκατάστασης του οδηγού.
6. Εάν είναι απαραίτητο, στις Ρυθμίσεις Ασφαλείας > Ιδιωτικότητα, θα πρέπει να οριστεί η επιλογή για το "U3MacKMLink".
7. Επαναλάβετε τα βήματα 1 – 5 και στο δεύτερο υπολογιστή που θα συνδεθεί με το καλώδιο.
8. Τώρα μπορείτε να συνδέσετε το καλώδιο και με τους δύο υπολογιστές και να το χρησιμοποιήσετε. Μπορούν να ρυθμιστούν διαφορετικές συνδέσεις με την εφαρμογή "U3MacKMLink", την οποία μπορείτε να βρείτε στη γραμμή εργασιών.

Declaration of conformity

Products with a CE symbol fulfill the EMC directive (2014/30/EU) and RoHS directive (2011/65/EU+2015/863), which were released by the EU-comission.

The declaration of conformity can be downloaded here:

https://www.delock.de/produkte/G_83647/merkmale.html

WEEE-notice

The WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment)-directive, which became effective as European law on February 13th 2003, resulted in an all out change in the disposal of disused electro devices. The primarily purpose of this directive is the avoidance of electrical waste (WEEE) and at the same time the support of recycling and other forms of recycling in order to reduce waste. The WEEE-logo on the device and the package indicates that the device should not be disposed in the normal household garbage. You are responsible for taking the disused electrical and electronical devices to a respective collecting point. A separated collection and reasonable recycling of your electrical waste helps handling the natural resources more economical. Furthermore recycling of electrical waste is a contribution to keep the environment and thus also the health of men. Further information about disposal of electrical and electronical waste, recycling and the collection points are available in local organizations, waste management enterprises, in specialized trade and the producer of the device.

