D-Link[®]

USB-C TO 2.5G ETHERNET ADAPTER DUB-E250

QUICK INSTALLATION GUIDE

INSTALLATIONSANLEITUNG GUIDE D'INSTALLATION **GUÍA DE INSTALACIÓN GUIDA DI INSTALLAZIONE** INSTALLATIFHANDLFIDING INSTRUKCJA INSTALACJI INSTALAČNÍ PŘÍRUČKA TELEPÍTÉSI SEGÉDLET **INSTALLASJONSVEILEDNING INSTALLATIONSVEJLEDNING ASENNUSOPAS INSTALLATIONSGUIDE** GUIA DE INSTALAÇÃO ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ VODIČ ZA BRZU INSTALACIJU KRATKA NAVODILA ZA UPORABO GHID DE INSTALARE RAPIDĂ РЪКОВОДСТВО ЗА БЪРЗА ИНСТАЛАЦИЯ STRUČNÁ INŠTALAČNÁ PRÍRUČKA

PACKAGE CONTENTS



USB-C TO 2.5G ETHERNET ADAPTER DUB-E250

If any of these items are missing or damaged, please contact your reseller.

SYSTEM REQUIREMENTS

- Computer running Microsoft Windows[®] OS or Mac OS[®]
- USB Type-C Port
- At least 32 MB of available disk space

PRODUCT SETUP

Step 1:

Plug the DUB-E250's USB-C connector into an available USB-C port on your computer.

Step 2:

Attach an Ethernet cable to the Ethernet port on the DUB-E250.

Step 3:

Attach the other end of the Ethernet cable to your network switch or router.

For Windows 7, 8, 10:

Step 4:

Open File Explorer on your PC and find the virtual CD drive.

Step 5:

Click the virtual CD drive to install the driver. Once the driver installs succesfully, the virtual CD drive will disappear.

For Mac OS 10.6 or later:

Step 4:

Access the D-Link support website (https://dlink.com/support). Choose your local support site, then search for the model number (DUB-E250) to download and install the driver.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED INDICATORS

After installing the drivers, the Connection LED will be lit solid orange. The data access LED will flash white while data is being transferred.

| # | LED | Description |
|---|-------------|---|
| 1 | Connection | Orange (Solid) - Device operational |
| 2 | Data Access | White (Flashing) - Data being transferred |



TECHNICAL SUPPORT

PACKUNGSINHALT



USB-C ZU 2,5-GIGABIT-ETHERNET ADAPTER DUB-E250

Sollte eines dieser Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

- Computer mit Microsoft Windows[®] oder Mac OS[®] als Betriebssystem
- USB-C-Port
- Mindestens 32 MB freier Festplattenspeicherplatz

EINRICHTUNG DES PRODUKTS

Schritt 1:

Stecken Sie den USB-C-Stecker des DUB-E250 in einen verfügbaren USB-C-Port an Ihrem Computer ein.

Schritt 2:

Stecken Sie ein Ethernet-Kabel am Ethernetanschluss des DUB-E250 an.

Schritt 3:

Verbinden Sie das andere Ende des Ethernet-Kabels mit Ihrem Netzwerk-Switch oder Router.

Windows 7, 8, 10:

Schritt 4:

Öffnen Sie den **Explorer** auf Ihrem PC und suchen Sie das virtuelle CD-Laufwerk.

Schritt 5:

Klicken Sie auf das virtuelle CD-Laufwerk, um den Treiber zu installieren. Nachdem der Treiber erfolgreich installiert wurde, wird das virtuelle CD-Laufwerk entfernt.

Mac OS 10.6 oder höher:

Schritt 4:

Öffnen Sie die D-Link Support-Website (https://dlink.com/support). Wählen Sie Ihre lokale Support-Seite und suchen Sie die Modellnummer (DUB-E250), um den Treiber herunterzuladen und zu installieren.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED-ANZEIGEN

Nach der Installation der Treiber leuchtet die Verbindungs-LED konstant orange. Die Datenzugriffs-LED blinkt weiß, wenn Daten übertragen werden.

| Nr. | LED | Beschreibung |
|-----|--------------|--|
| 1 | Verbindung | Orange (konstant) - Gerät ist betriebsbereit |
| 2 | Datenzugriff | Weiß (blinkend) - Daten werden übertragen |



TECHNISCHER SUPPORT

CONTENU DE LA BOÎTE



ADAPTATEUR ETHERNET USB-C VERS 2.5G DUB-E250

Contactez votre revendeur s'il manque l'un des éléments cidessus ou si vous constatez des dommages.

CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

- Ordinateur avec le système d'exploitation Microsoft Windows[®] ou Mac OS[®]
- Port USB de type C
- Au moins 32 Mo d'espace disque disponible

CONFIGURATION DU PRODUIT

Étape 1 :

Branchez le connecteur USB-C du DUB-E250 sur un port USB-C disponible de votre ordinateur.

Étape 2 :

Branchez un câble Ethernet sur le port Ethernet du DUB-E250.

Étape 3 :

Connectez l'autre extrémité du câble Ethernet à votre commutateur ou routeur de réseau.

Pour Windows 7, 8, 10 :

Étape 4 :

Ouvrez l'**explorateur de fichiers** sur votre PC et trouvez le lecteur de CD virtuel.

Étape 5 :

Cliquez sur le lecteur de CD virtuel pour installer le pilote. Une fois le pilote installé avec succès, le lecteur de CD virtuel disparaîtra.

Pour Mac OS 10.6 ou ultérieur :

Étape 4 :

Accédez au site web de soutien D-Link (https://dlink.com/support). Choisissez votre site d'assistance local, puis recherchez le numéro de modèle (DUB-E250) pour télécharger et installer le pilote.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

VOYANTS LUMINEUX

Après l'installation des pilotes, le voyant de connexion s'allume en orange. Le voyant d'accès aux données clignote en blanc pendant le transfert des données.

| N° | Voyant Iumineux | Description |
|----|----------------------|--|
| 1 | Connexion | Orange (fixe) - Périphérique opérationnel |
| 2 | Accès aux données | Blanc (clignotant) - Données en cours de transfert |



SUPPORT TECHNIQUE

CONTENIDO DE LA CAJA



ADAPTADOR DE USB-C A ETHERNET 2.5G DUB-E250

Si falta cualquiera de estos componentes o está dañado, póngase en contacto con el proveedor.

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Equipo que ejecute un sistema operativo de Microsoft Windows[®] o Mac OS[®]
- Un puerto USB de tipo C
- Al menos 32 MB de espacio disponible en disco

CONFIGURACIÓN DEL PRODUCTO

Paso 1:

Enchufe el cable USB-C del DUB-E250 en un puerto USB-C disponible del ordenador.

Paso 2:

Conecte un cable Ethernet al puerto Ethernet en el DUB-E250.

Paso 3:

Acople el otro extremo del cable Ethernet al conmutador o router de red.

Para Windows 7, 8, 10:

Paso 4: Abra el Explorador de archivos en el PC y busque la unidad de CD virtual.

Paso 5:

Haga clic en la unidad de CD virtual para instalar el controlador. Una vez que el controlador se instale correctamente, la unidad de CD virtual desaparecerá.

Para Mac OS 10.6 o posterior:

Paso 4:

Acceda al sitio web de asistencia de D-Link (https://dlink.com/support). Elija el sitio de asistencia local y busque el número de modelo (DUB-E250) para descargar e instalar el controlador.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

Después de instalar los controladores, el LED de conexión se encenderá en naranja continuo. El LED de acceso a datos parpadeará en blanco mientras se estén transfiriendo datos.

| N.º | LED | Descripción |
|-----|----------------|--|
| 1 | Conexión | Naranja (continuo) - Dispositivo operativo |
| 2 | Acceso a datos | Blanco (intermitente) - Se están transfiriendo datos |



ASISTENCIA TÉCNICA

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



ADATTATORE ETHERNET DA USB-C A 2.5G DUB-E250

Se qualsiasi elemento tra questi risultasse mancante o danneggiato, rivolgersi al rivenditore.

REQUISITI DI SISTEMA

- Computer con sistema operativo Microsoft Windows[®] o Mac OS[®]
- Porta USB di tipo C
- Almeno 32 MB di spazio disco disponibile

CONFIGURAZIONE DEL PRODOTTO

Fase 1:

Collegare il connettore USB-C di DUB-E250 a una porta USB-C disponibile sul computer.

Fase 2:

Collegare un cavo Ethernet alla porta Ethernet del DUB-E250.

Fase 3:

Collegare l'altra estremità del cavo Ethernet allo switch o al router di rete.

Per Windows 7, 8, 10:

Fase 4: Aprire Esplora file sul PC e individuare l'unità CD virtuale.

Fase 5:

Fare clic sull'unità CD virtuale per installare il driver. Al termine dell'installazione del driver, l'unità CD virtuale scompare.

Per Mac OS 10.6 o versioni successive:

Fase 4:

Accedere al sito Web di supporto D-link (https://dlink.com/support). Scegliere il sito di assistenza locale, quindi cercare il numero di modello (DUB-E250) per scaricare e installare il driver.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

INDICATORI LED

Dopo aver installato i driver, il LED di connessione diventa arancione fisso. Il LED di accesso ai dati lampeggia in bianco durante il trasferimento dei dati.

| # | LED | Descrizione |
|---|--------------------|---|
| 1 | Connessione | Arancione (fisso): dispositivo funzionante |
| 2 | Accesso ai dati | Bianco (lampeggiante): dati in corso di trasferimento |



ASSISTENZA TECNICA

dlink.com/support

ITALIANO

INHOUD VERPAKKING



USB-C-NAAR-2.5G-ETHERNETADAPTER DUB-E250

Neem contact op met uw leverancier als een van deze artikelen ontbreekt of beschadigd is.

SYSTEEMVEREISTEN

- Computer met Microsoft Windows[®] OS of Mac OS[®]
- USB-poort Type-C
- Minstens 32 MB vrije schijfruimte

PRODUCTINSTALLATIE

Stap 1:

Steek de DUB-E250's USB-C-connector in een vrije USB-C-poort op uw computer.

Stap 2:

Sluit een ethernetkabel aan op de ethernetpoort op de DUB-E250.

Stap 3:

Sluit het andere uiteinde van de ethernetkabel aan op uw netwerkswitch of router.

Voor Windows 7, 8, 10:

Stap 4:

Open Verkenner op uw pc en zoek het virtuele CD-station.

Stap 5:

Klik op het virtuele cd-station om het stuurprogramma te installeren. Zodra het stuurprogramma is geïnstalleerd, zal het virtuele cd-station verdwijnen.

Voor Mac OS 10.6 of recenter:

Stap 4:

Ga naar de D-Link-ondersteuningswebsite (https://dlink.com/support). Selecteer uw plaatselijke ondersteuningssite en zoek vervolgens naar het modelnummer (DUB-E250) om het stuurprogramma te downloaden en te installeren.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED-INDICATORS

Na installatie van de stuurprogramma's, zal het ledlampje voor verbinding oranje branden. Het ledlampje voor gegevenstoegang zal wit knipperen tijdens de gegevensoverdracht.

| # | LED | Beschrijving |
|---|-----------------|--|
| 1 | Verbinding | Oranje (continu) - apparaat operationeel |
| 2 | Gegevenstoegang | Wit (knipperen) - gegevens worden overgedragen |



Technische ondersteuning

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA



KARTA SIECI PRZEWODOWEJ ETHERNET 2.5G USB-C DUB-E250

Jeśli któregoś z tych elementów brakuje lub jest uszkodzony, skontaktuj się ze sprzedawcą.

WYMAGANIA SYSTEMOWE

- Komputer z systemem Microsoft Windows[®] lub Mac OS[®]
- Port USB typu C
- Co najmniej 32 MB dostępnego miejsca na dysku

KONFIGURACJA PRODUKTU

Krok 1:

Podłącz złącze USB-C adaptera DUB-E250 do dostępnego portu USB-C w komputerze.

Krok 2:

Podłącz kabel Ethernet do portu Ethernet w adapterze DUB-E250.

Krok 3:

Podłącz drugi koniec kabla Ethernet do przełącznika sieciowego lub do routera.

Windows 7, 8, 10:

Krok 4:

Otwórz Eksplorator plików i znajdź wirtualny dysk CD.

Krok 5:

Kliknij wirtualny dysk CD, aby zainstalować sterownik. Po pomyślnym zainstalowaniu sterownika wirtualny dysk CD zniknie.

Mac OS 10.6 i nowszy:

Krok 4:

Otwórz witrynę pomocy technicznej D-Link (https://dlink.com/support). Wybierz lokalną stronę pomocy technicznej i wyszukaj numer modelu (DUB-E250), aby pobrać i zainstalować sterownik.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

KONTROLKI LED

Po zainstalowaniu sterownika dioda LED połączenia będzie się świecić na pomarańczowo. Podczas przesyłania danych dioda LED dostępu do danych będzie migać światłem białym.

| # | LED | Opis |
|---|---------------------|---|
| 1 | Połączenie | Pomarańczowe (ciągłe) — urządzenie działa |
| 2 | Dostęp do danych | Białe (miga) — dane są przesyłane |



POMOC TECHNICZNA

OBSAH BALENÍ



ADAPTÉR USB-C – 2.5G ETHERNET DUB-E250

Pokud některá z uvedených položek v balení chybí nebo je poškozená, kontaktujte prodejce.

POIADAVKY NA SYSTÉM

- Počítač s operačním systémem Microsoft Windows[®] OS nebo Mac OS[®]
- Port USB-C
- Alespoň 32 MB volného místa na disku

NASTAVENÍ PRODUKTU

Krok č. 1:

Zapojte konektor USB-C zařízení DUB-E250 do volného portu USB-C na počítači.

Krok č. 2:

Zapojte ethernetový kabel do portu sítě Ethernet zařízení DUB-E250.

Krok č. 3:

Zapojte druhý konec ethernetového kabelu do síťového přepínače nebo směrovače.

Pro systémy Windows 7, 8, 10:

Krok č. 4:

Otevřete na počítači nástroj **Průzkumník souborů** a vyhledejte virtuální jednotku CD.

Krok č. 5:

Kliknutím na virtuální jednotku CD nainstalujete ovladač. Po úspěšné instalaci ovladače virtuální jednotka CD zmizí.

Pro systémy Mac OS 10.6 nebo novější:

Krok č. 4:

Otevřete webovou stránku podpory D-Link (https://dlink.com/support). Vyberte místní stránku podpory, poté vyhledejte číslo modelu (DUB-E250) a stáhněte si a nainstalujte ovladač.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED KONTROLKY

Po instalaci jednotek se LED kontrolka připojení rozsvítí oranžově. LED kontrolka datového přístupu bude při přenosu dat blikat bíle.

| # | LED kontrolka | Popis |
|---|----------------|---|
| 1 | Připojení | Oranžově (Trvale) – Zařízení je v provozu |
| 2 | Datový přístup | Bíle (Bliká) – Přenášejí se data |





TECHNICKÁ PODPORA

dlink.com/support

DUB-E250

A CSOMAG TARTALMA



C TÍPUSÚ USB - 2,5G-S ETHERNET ADAPTER DUB-E250

Amennyiben ezen elemek bármelyike hiányzik vagy sérült, forduljon a viszonteladóhoz.

RENDSZERKÖVETELMÉNYEK

- Microsoft Windows® OS vagy Mac OS® rendszerű számítógép
- C típusú USB-port
- Legalább 32 MB rendelkezésre álló lemezterület

MAGYAR

TERMÉKBEÁLLÍTÁS

1. lépés:

Csatlakoztassa a DUB-250 USB-csatolóját egy szabad USB-C portba a számítógépen.

2. lépés:

Csatlakoztasson egy Ethernet-kábelt a DUB-E250-on található Ethernetportba.

3. lépés:

Csatlakoztassa az Ethernet-kábel másik végét a hálózati switchhez vagy routerhez.

Windows 7, 8, 10 esetén:

4. lépés:

Nyissa meg az **Intéző** alkalmazást a számítógépen, és keresse meg a virtuális CD-meghajtót.

5. lépés:

Kattintson a virtuális CD-meghajtóra az illesztőprogram telepítéséhez. Miután az illesztőprogram sikeresen települt, a virtuális CD-meghajtó eltűnik.

Mac OS 10.6 vagy újabb verzió esetén:

4. lépés:

Nyissa meg a D-Link támogatási weboldalát (https://dlink.com/support). Az illesztőprogram letöltéséhez és telepítéséhez válassza ki az Ön tartózkodási helyének megfelelő támogatási webhelyet, majd keresse meg a modellszámot (DUB-E250).



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED JELZŐFÉNYEK

Az illeszt]programok telepítése után a Kapcsolat LED folyamatosan narancssárgán fog világítani. Adattovábbítás közben az adathozzáférési LED fehéren villog.

| Sz. | LED | Leírás |
|-----|----------------|--|
| 1 | Kapcsolat | Narancssárga (folyamatos): az eszköz működik |
| 2 | Adathozzáférés | Fehér (villog): adatok továbbítása folyamatban |



MISZAKI TÁMOGATÁS

DUB-E250



PAKKEINNHOLD



USB-C TIL 2,5G ETHERNET-ADAPTER DUB-E250

Hvis en av disse artiklene mangler eller er skadet, må du kontakte forhandleren.

SYSTEMKRAV

- Datamaskin med Microsoft Windows® OS eller Mac OS® ٠
- USB Type-C-port •
- Minst 32 MB ledig diskplass •

PRODUKTOPPSETT

Trinn 1:

Sett USB-kontakten til DUB-E250 inn i en ledig USB-C-port på datamaskinen.

Trinn 2:

Koble til en Ethernet-kabel i Ethernet-porten på DUB-E250.

Trinn 3:

Koble den andre enden av Ethernet-kabelen til nettverkssvitsjen eller ruteren.

For Windows 7, 8, 10:

Trinn 4: Åpne Filutforsker på datamaskinen din og finn den virtuelle CD-stasjonen.

Trinn 5:

Klikk på den virtuelle CD-stasjonen for å installere driveren. Når driveren er installert, forsvinner den virtuelle CD-stasjonen.

For Mac OS 10.6 eller nyere:

Trinn 4:

Gå til D-Links støttenettsted (https://dlink.com/support). Velg det lokale støttestedet ditt og søk etter modellnummeret (DUB-E250) for å laste ned og installere driveren.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED-INDIKATORER

Når du har installert driverne, lyser LED-indikatoren for tilkobling oransje. LED-indikatoren for datatilgang blinker hvitt mens data overføres.

| Nr. | LED | Beskrivelse |
|-----|-------------|--|
| 1 | Tilkobling | Oransje (uavbrutt) – enheten er driftsklar |
| 2 | Datatilgang | Hvitt (blinkende) – data overføres |



TEKNISK STØTTE

PAKKENS INDHOLD



USB-C TIL 2,5 G ETHERNET-ADAPTER DUB-E250

Hvis én eller flere dele mangler eller er ødelagte, bedes du kontakte forhandleren.

SYSTEMKRAV

- Computer som kører Microsoft Windows[®] OS eller Mac OS[®]
- USB type-C port
- Mindst 32 MB tilgængelig diskplads

OPSÆTNING AF PRODUKT

Trin 1:

Sæt DUB-E250's USB-C-stik ind i en ledig USB-C port på din computer.

Trin 2:

Forbind et ethernet-kabel til ethernet-porten på DUB-E250.

Trin 3:

Forbind den anden ende af ethernet-kablet til din netværks-switch eller router.

For Windows 7, 8, 10:

Trin 4: Åbn File Explorer på din PC og find det virtuelle CD-drev.

Trin 5:

Klik på det virtuelle CD-drev for at installere driveren. Når driveren er blevet installeret, vil det virtuelle CD-drev forsvinde.

For Mac OS 10.6 eller senere:

Trin 4:

Gå ind på D-Links supporthjemmeside (https://dlink.com/support). Vælg din lokale supportside, og søg derefter efter modelnummeret (DUB-E250) for at downloade og installere driveren.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED-KONTROLLAMPER

Efter driverne er installeret, vil LED-lampen for forbindelse lyse konstant orange. LED-lampen for dataadgang vil blinke hvidt, mens der overføres data.

| # | LED | Beskrivelse |
|---|-------------|---|
| 1 | Tilslutning | Orange (lyser) - enheden er operationel |
| 2 | Dataadgang | Hvidt (blinker) - der overføres data |



TEKNISK SUPPORT

PAKKAUKSEN SISÄLTÖ



USB-C-SOVITIN 2,5 G:N ETHERNET-LIITÄNNÄLLE DUB-E250

Jos jokin näistä osista puuttuu tai on vaurioitunut, ota yhteyttä jälleenmyyjääsi.

JÄRJESTELMÄVAATIMUKSET

- Tietokone, jossa on Microsoft Windows[®] -käyttöjärjestelmä tai Mac OS[®] -käyttöjärjestelmä
- USB Type-C -portti
- Vähintään 32 Mt vapaata levytilaa

TUOTTEEN KÄYTTÖÖNOTTO

1. vaihe:

kytke DUB-E250:n USB-C-liitin tietokoneen vapaaseen USB-C-porttiin.

2. vaihe:

liitä Ethernet-kaapeli DUB-E250:n Ethernet-porttiin.

3. vaihe:

liitä Ethernet-kaapelin toinen pää verkkokytkimeen tai reitittimeen.

Windows 7, 8, 10:

4. vaihe:

Avaa Resurssienhallinta tietokoneella ja etsi virtuaalinen CD-asema.

5. vaihe:

Asenna ohjain napsauttamalla virtuaalista CD-asemaa. Kun ohjain on asennettu onnistuneesti, virtuaalinen CD-asema häviää.

Mac OS 10.6 tai uudemmat versiot:

4. vaihe:

Siirry D-Link-tukisivustoon (https://dlink.com/support). Valitse paikallinen tukisivusto ja etsi sitten mallinumerolla (DUB-E250) oikea ohjain ja lataa ja asenna se.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED-MERKKIVALOT

Yhteyden LED-valo palaa oranssina ohjaimien asentamisen jälkeen. Tietojen käytön LED-valo vilkkuu valkoisena tietojen siirron aikana.

| # | Merkkivalo | Kuvaus |
|---|-----------------|---|
| 1 | Yhteys | Oranssi (palaa koko ajan) – laite toiminnassa |
| 2 | Tietojen käyttö | Valkoinen (vilkkuu) – tietoja siirretään |



TEKNINEN TUKI

FÖRPACKNINGSINNEHÅLL



USB-C TILL 2.5G ETHERNETADAPTER DUB-E250

Om någon av artiklarna saknas eller är skadad, var vänlig kontakta din återförsäljare.

SYSTEMKRAV

- Dator som kör Microsoft Windows[®] OS eller Mac OS[®]
- USB Type-C-port
- Minst 32 MB tillgängligt diskutrymme

PRODUKTINSTALLATION

Steg 1:

Koppla in USB-kontakten som hör till DUB-E250 i en tillgänglig USB-C-port på din dator.

Steg 2:

Anslut en Ethernetkabel till Ethernetporten på DUB-E250.

Steg 3:

Anslut den andra änden av Ethernetkabeln till din nätverksswitch eller router.

För Windows 7, 8, 10:

Steg 4:

Öppna Utforskaren på din persondator och hitta den virtuella CD-skivan.

Steg 5:

Klicka på den virtuella CD-enheten för att installera drivrutinen. När drivrutinen har installerats försvinner den virtuella CD-enheten.

För Mac OS 10.6 eller senare:

Steg 4:

Gå till D-Link-supportplatsen (https://dlink.com/support). Välj din lokala supportplats och sök sedan efter modellnumret (DUB-E250) för att ladda ned och installera drivrutinen.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LYSDIODER

Efter att drivrutinerna har installerats tänds anslutningslysdioden och lyser fast orange. Dataåtkomstlysdioden blinkar fast vitt under tiden som data överförs.

| Nr | Lysdiod | Beskrivning |
|----|-------------|----------------------------------|
| 1 | Anslutning | Orange (fast) - enheten fungerar |
| 2 | Dataåtkomst | Vit (blinkar) - data överförs |



TEKNISK SUPPORT

CONTEÚDO DA EMBALAGEM



USB-C PARA ADAPTADOR DE ETHERNET 2.5G DUB-E250

Se faltar algum destes itens ou se estiverem danificados, contacte o seu revendedor.

REQUISITOS DO SISTEMA

- Computador a funcionar com Microsoft Windows[®] OS ou Mac OS[®]
- Porta USB Tipo C
- Pelo menos 32 MB de espaço disponível em disco

CONFIGURAÇÃO DO PRODUTO

Passo 1:

Ligue a ficha USB-C do DUB-E250 numa porta USB-C disponível do seu computador.

Passo 2:

Ligue um cabo Ethernet à porta Ethernet no DUB-E250.

Passo 3:

Ligue a outra extremidade do cabo Ethernet no seu router ou switch de rede.

Para Windows 7, 8 e 10:

Passo 4:

Abra o **Explorador de Ficheiros** no seu PC e localize o controlador de CD virtual.

Passo 5:

Clique no controlador de CD virtual para instalar o controlador. Quando o controlador estiver corretamente instalado, o controlador de CD virtual desaparece.

Para Mac OS 10.6 ou posterior:

Passo 4:

Aceda à página de suporte da D-Link (https://dlink.com/support). Escolha a página de suporte local e depois procure o número do modelo (DUB-E250) para descarregar e instalar o controlador.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

INDICADORES LED

Depois de instalar os controladores, o LED de Ligação acende em cor de laranja fixo. O LED de acesso a dados pisca em branco durante a transferência dos dados.

| # | LED | Descrição |
|---|-------------------|---|
| 1 | Ligação | Cor de laranja (fixo) - Dispositivo operacional |
| 2 | Acesso a dados | Branco (piscar) - Transferência de dados em execução |



ASSISTÊNCIA TÉCNICA

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ



ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ USB-C ΣΕ ETHERNET 2.5G DUB-E250

Αν κάποιο από αυτά τα αντικείμενα λείπει ή είναι κατεστραμμένο, επικοινωνήστε με τον μεταπωλητή.

ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

- Υπολογιστής που λειτουργεί με Microsoft Windows[®] OS ή Mac OS[®]
- Θύρα USB Τύπου C
- Τουλάχιστον 32 MB διαθέσιμου χώρου στον δίσκο

D-Link

D-Link 45

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Βήμα 1:

Συνδέστε τον σύνδεσμο USB-C του DUB-E250 σε μια διαθέσιμη θύρα USB Τύπου C στον υπολογιστή σας.

Βήμα 2:

Προσαρτήστε ένα καλώδιο Ethernet στη θύρα Ethernet του DUB-E250.

Βήμα 3:

Προσαρτήστε το άλλο άκρο του καλωδίου Ethernet στον μεταγωγέα ή στον δρομολογητή του δικτύου σας.

Για Windows 7, 8, 10:

Βήμα 4:

Ανοίξτε την **Εξερεύνηση αρχείων** στον υπολογιστή σας και βρείτε την εικονική μονάδα CD.

Βήμα 5:

Κάντε κλικ στην εικονική μονάδα CD για να εγκαταστήσετε το πρόγραμμα οδήγησης. Μόλις το πρόγραμμα οδήγησης εγκατασταθεί επιτυχώς, η εικονική μονάδα CD θα εξαφανιστεί.

Για Mac OS 10.6 ή πιο πρόσφατη έκδοση:

Βήμα 4:

Μεταβείτε στον ιστότοπο υποστήριξης της D-Link (https://dlink.com/support). Επιλέξτε τον τοπικό ιστότοπο υποστήριξης και κατόπιν αναζητήστε τον αριθμό μοντέλου (DUB-E250) για να πραγματοποιήσετε λήψη του προγράμματος οδήγησης και να το εγκαταστήσετε.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ LED

Αφού εγκαταστήσετε τα προγράμματα οδήγησης, η ένδειξη LED Σύνδεση θα ανάψει σταθερά πορτοκαλί. Η ένδειξη LED Προσπέλαση δεδομένων θα αναβοσβήνει λευκή όταν μεταφέρονται δεδομένα.

| # | LED | Περιγραφή |
|---|-------------------------|--|
| 1 | Σύνδεση | Πορτοκαλί (σταθερή) – λειτουργική συσκευή |
| 2 | Προσπέλαση δεδομένων | Λευκή (αναβοσβήνει) – γίνεται μεταφορά δεδομένων |



ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

SADRŽAJ PAKIRANJA



USB-C NA 2.5G ETHERNET ADAPTER DUB-E250

Ako bilo koji od ovih artikala nedostaje ili ako je oštećen, obratite se prodavaču.

ZAHTJEVI SUSTAVA

- Računala s operacijskim sustavom Microsoft Windows[®] ili Mac OS[®]
- USB Type-C port
- Najmanje 32 MB dostupnog prostora na disku

POSTAVLJANJE PROIZVODA

Prvi korak:

Priključite USB-C priključak uređaja DUB-E250 u slobodni USB-C port na računalu.

Drugi korak:

Priključite Ethernet kabel u Ethernet port na uređaju DUB-E250.

Treći korak:

Drugi kraj Ethernet kabela priključite u mrežni preklopnik ili usmjernik.

Za operacijske sustave Windows 7, 8, 10

Četvrti korak:

Otvorite **Eksplorer za datoteke** na vašem računalu i pronađite virtualni CD pogon.

Peti korak:

Kliknite na virtualni CD pogon kako biste instalirali upravljački program. Kada se upravljački program uspješno instalira, virtualni CD pogon će nestati.

Za operacijski sustav MAC OS 10.6 ili noviji:

Četvrti korak:

Pristupite web-mjestu za podršku tvrtke D-Link (**https://dlink.com/support**). Odaberite vaše lokalno mjesto za podršku, zatim potražite broj modela (DUB-E250) kako biste preuzeli i instalirali upravljački program.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED INDIKATORI

Nakon instaliranja upravljačkih programa, LED lampica veze će svijetliti postojano narančasto. LED lampica pristupa podacima će bljeskati bijelo za vrijeme prijenosa podataka.

| # | LED LAMPICA | Opis |
|---|------------------|---|
| 1 | Veza | Narančasto (postojano) - Uređaj je u funkciji |
| 2 | Pristup podacima | Bijelo (bljeskanje) - Podaci se prenose |



TEHNIIKA PODRŠKA

VSEBINA PAKETA



PRETVORNIK IZ USB-C V 2,5 G ETHERNET DUB-E250

Če katera koli stvar manjka ali je poškodovana, prosimo kontaktirajte svojega trgovca.

SISTEMSKE ZAHTEVE

- Računalnik, v katerem se izvaja operacijski sistem Microsoft Windows[®] ali Mac OS[®]
- Vrata USB Type-C
- Vsaj 32 MB razpoložljivega prostora na disku

NAMESTITEV IZDELKA

1. korak:

Priključek USB-C naprave DUB-E250 priključite v razpoložljiva vrata USB-C na računalniku.

2. korak:

Ethernetni kabel priključite v Ethernetna vrata na napravi DUB-E250.

3. korak:

Drugi konec Ethernetnega kabla priključite v omrežno stikalo ali usmerjevalnik.

Za Windows 7, 8 in 10:

4. korak:

V računalniku odprite Raziskovalca in poiščite navidezni pogon CD.

5. korak:

Kliknite navidezni pogon CD, da namestite gonilnik. Ko je gonilnik uspešno nameščen, navidezni pogon CD izgine.

Za sistem Mac OS 10.6 ali novejši:

4. korak:

Pojdite na spletno mesto za podporo D-Link (https://dlink.com/support). Izberite lokalno spletno mesto za podporo, nato pa poiščite številko modela (DUB-E250), da prenesete in namestite gonilnik.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

LED SIGNALNE LUČKE

Po namestitvi gonilnikov lučka LED za povezavo sveti oranžno. Lučka LED za dostop do podatkov med prenašanjem podatkov utripa belo.

| Št. | LED | Opis |
|-----|---------------------------|---|
| 1 | Povezava | Sveti oranžno – naprava deluje |
| 2 | Dostopanje do podatkov | Utripa belo – v teku je prenašanje podatkov |



TEHNIČNA PODPORA

CONȚINUTUL PACHETULUI



ADAPTOR ETHERNET USB-C LA 2.5G DUB-E250

Dacă oricare dintre aceste elemente lipsește sau este deteriorat, contactați distribuitorul.

CERINȚE DE SISTEM

- Computer cu sistem de operare Microsoft Windows[®] sau Mac OS[®]
- Port USB tip-C
- Cel puțin 32 MB de spațiu disponibil pe disc

CONFIGURAREA PRODUSULUI

Pasul 1:

Conectați conectorul USB al DUB-E250 la un port USB Tip-C disponibil la computer.

Pasul 2:

Atașați un cablu Ethernet la portul Ethernet de la DUB-E250.

Pasul 3:

Atașați celălalt capăt al cablului Ethernet la routerul sau switch-ul de rețea.

Pentru Windows 7, 8, 10:

Pasul 4:

Deschideți File Explorer pe PC și găsiți unitatea CD virtuală.

Pasul 5:

Faceți clic pe unitatea CD virtuală pentru a instala driverul. Odată ce driverul este instalat cu succes, unitatea CD virtuală va dispărea.

Pentru Mac OS 10.6 sau mai recent:

Pasul 4:

Accesați site-ul web de asistență D-Link (https://dlink.com/support). Alegeți site-ul de asistență local, apoi căutați numărul modelului (DUB-E250) pentru a descărca și instala driverul.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

ROMÂNĂ

INDICATOARELE LED

După instalarea driverelor, LED-ul de conexiune va lumina portocaliu constant. LED-ul de acces date va lumina alb cât timp se transferă datele.

| # | LED | Descriere |
|---|------------|--|
| 1 | Conexiune | Portocaliu (Constant) - Dispozitiv operațional |
| 2 | Acces date | Alb (Clipește) - Se transferă datele |



ROMÂNĂ

SUPORT TEHNIC

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОПАКОВКАТА



ETHERNET AДАПТЕР USB-C КЪМ 2.5G DUB-E250

Ако някой от тези елементи липсва или е повреден, моля, свържете се с вашия търговец.

СИСТЕМНИ ИЗИСКВАНИЯ

- Компютър, който работи с Microsoft Windows[®] OS или Mac OS[®]
- Порт за USB Туре-С
- Поне 32 МВ свободно дисково пространство

БЪЛГАРИЯ

НАСТРОЙКИ НА ПРОДУКТА

Стъпка 1:

Поставете USB-С конектора на DUB-E250 в свободен USB-С порт на компютъра.

Стъпка 2:

Включете Ethernet кабела в Ethernet порта на DUB-E250.

Стъпка 3:

Прикрепете другия край на Ethernet кабела към вашия мрежови превключвател или рутер.

3a Windows 7, 8, 10:

Стъпка 4:

Отворете File Explorer на вашия компютър и намерете виртуалното устройство за CD.

Стъпка 5:

Щракнете върху виртуалното устройство за CD, за да инсталирате драйвера. След като драйверът бъде инсталиран успешно, виртуалното устройство за CD ще изчезне.

За Mac OS 10.6 или по-нови версии:

Стъпка 4:

Влезте в уебсайта за поддръжка за D-Link (https://dlink.com/support). Изберете страницата за поддръжка според вашето местоположение, след което потърсете номера на модела (DUB-E250), за да изтеглите и инсталирате драйвера.



https://eu.dlink.com/DUB-E250

57

СВЕТОДИОДНИ ИНДИКАТОРИ

След като инсталирате драйверите, светодиодът за връзка ще светне в плътно оранжево. Светодиодът за достъп до данни ще започне да мига в бяло, докато се прехвърлят данни.

| # | LED | Описание |
|---|--------------------|---|
| 1 | Връзка | Оранжево (плътно) – устройството работи |
| 2 | Достъп до данни | Бяло (мигане) – Прехвърлят се данни |





ТЕХНИЧЕСКА ПОДДРЪЖКА

OBSAH BALENIA



ADAPTÉR USB-C – 2.5G ETHERNET DUB-E250

Ak nejaká položka chýba, prípadne je poškodená, obráťte sa na predajcu.

SYSTÉMOVÉ POŽIADAVKY

- Počítač s operačným systémom Microsoft Windows[®] alebo Mac OS[®]
- Port USB Type-C
- Aspoň 32 MB miesta na disku

INŠTALÁCIA PRODUKTU

1. krok:

Zapojte konektor USB-C zariadenia DUB-E250 do voľného portu USB-C na počítači.

2. krok:

Pripojte kábel siete Ethernet k portu siete Ethernet na zariadení DUB-E250.

3. krok:

Zapojte druhý koniec kábla siete Ethernet do sieťového prepínača alebo smerovača.

Pre systém Windows 7, 8, 10:

4. krok:

Na počítači otvorte program **Prieskumník súborov** a vyhľadajte virtuálnu jednotku CD.

5. krok:

Kliknutím na virtuálnu jednotku CD nainštalujte ovládač. Po úspešnej inštalácii ovládača sa virtuálna jednotka CD prestane zobrazovať.

Pre systém Mac OS 10.6 alebo novší:

4. krok:

Otvorte webovú stránku podpory D-Link (https://dlink.com/support). Zvoľte lokálnu stránku podpory, vyhľadajte číslo modelu (DUB-E250) a prevezmite si a nainštalujte ovládač.



OVENSKÝ

LED INDIKÁTORY

Po inštalácii ovládačov bude LED indikátor pripojenia svietiť na oranžovo. Počas prenosu údajov bude LED indikátor prístupu k údajom blikať na bielo.

| č. | LED | Popis |
|----|---------------------|--|
| 1 | Pripojenie | Oranžová (svieti) – zariadenie je v činnosti |
| 2 | Prístup k údajom | Biela (bliká) – prenášajú sa údaje |



TECHNICKÁ PODPORA

Ver. 1.00[EU]_90x130 2020/08/25