D-Link[®]

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE



Quick Installation Guide+

- Installations-Anleitung+
 - Guide d'installation+
 - Guía de instalación+
- Guida di Installazione+
- Installatiehandleiding+
 - Instrukcja instalacji+
 - Instalační příručka+
 - Telepítési Segédlet+
- Installasjonsveiledning+
- Installationsvejledning+
 - Asennusopas+
 - Installationsguide+
 - Guia de Instalação+
- Οδηγός Γρήγορης Εγκατάστασης το+
 - Vodič za brzu instalaciju+
 - Kratka navodila za uporabo+
 - Ghid de instalare rapidă+

STORAGE



Quick Installation Guide

DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Check Your Package Contents





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Base Stand (Device information listed underneath)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, Manual and Software)



Ethernet (CAT5 UTP) Cable



USB Cable



Power Adapter

Default IP: 192.168.0.32 Default Username: admin Default Password:

Quick Installation





- What is the default DNS-313 username and password? Type 'Admin' for the username and leave the password blank.
- 2. I've lost my D-Link CD, what can I do? The CD contains software drivers and manual which can be obtained from D-Link (See Technical Support below).
- 3. What hard drives are compatible with DNS-313? Most SATA hard drives are compatible with DNS-313. Please visit your local D-Link support site listed below for the updated list of compatible hard drives.
- 4. The hard disk LED on my DNS-313 is lit up in Green, is my device faulty?

No. A green light means that the hard drive (HD) inside the DNS-313 needs to be formatted correctly before use. If you have not yet installed the DNS-313 or you are inserting a replacement hard drive, the green light will indicate that the HD needs to be formatted for use in the DNS-313. Insert the Installation CD into your computer's CD/DVD drive and follow the instructions to use the Click 'n Connect utility to format the inserted disk. A correctly formatted disk can be identified when the Green LED becomes Blue.

- 5. How can I access my DNS-313 on the network?
 You can access the device by clicking on the drive letter you have mapped to the device. For example, if you mapped nive to 'G drive', open up windows explorer (not Internet Explorer) and into the address bar type 'G:'
 - You may also access it like a regular Windows share on a network, by typing its IP address into Windows Explorer as <IP address\ (e.g. \\192.168.0.32\ by default), or using FTP, in which case the address is ftp://<IP address/

How do I reset my DNS-313?

Locate the reset button on the back of the DNS-313. Press and hold the button (with example a paperclip) until the power LED on the front panel starts flashing. Allow a minute for the device to reset.

Note: Resetting the DNS-313 to factory default will erase the current configuration settings. To re-configure your settings, log into the DNS-313 Web configuration or alternatively re-install the device using the DCC software supplied on the CD-Rom.

7. The device has a USB Port. Can I plug an external hard drive into this port?

The DNS-313 does not support external additional drives via the USB port. You can plug a USB cable into this port for connection into a computer in the event you would like to operate the device as a directly attached drive to your computer independent of the network.

8. How do I access the FTP server from the Internet?

- If the DNS-313 connects to the Internet though a NAT gateway or router, you may need to configure port forwarding. Forward the FTP port (by default TCP 21) to the IP address of your DNS-313.
- To access your FTP account from the Internet, use the public IP (or domain name) of your gateway or router, example ftp://mvdomain.com

Technical Support

Thank you for choosing D-Link products. For further information, support, product drivers and manuals, please visit the D-Link website at www.dlink.eu.





Installationsanleitung DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Lieferumfang





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Basis (Sie finden Informationen zum Gerät darunter)



CD-ROM (Click'n Connect von D-Link, Handbuch und Software)







Kat5e USB Kabel Ethernet Kabel

Netzteil

IP: 192.168.0.32 Benutzername: admin Passwort:

Schnellinstallation



- 1. Wie lauten der Standard-Benutzername und das Standard-Kennwort für DNS-313? Geben Sie als Benutzernamen "Admin" ein und lassen Sie das Kennwortfeld leer.
- Was kann ich tun, wenn ich meine CD verloren habe? Auf der CD sind die Software-Treiber und das Handbuch gespeichert. Diese sind jedoch auch direkt bei D-Link erhältlich (siehe "Technischer Kundendienst").
- 3. Welche Festplatten sind mit DNS-313 kompatibel? Die meisten SATA-Festplatten sind mit DNS-313 kompatibel. Besuchen Sie die deutsche Supportseite von D-Link im Internet (Adresse siehe unten). Dort finden Sie eine aktuelle Liste der kompatiblen Festplatten.
- 4. Die Festplatten-LED auf meinem DNS-313 ist grün. Ist etwas mit meinem Gerät nicht in Ordnung? Nein. Ein grünes Licht bedeutet, dass die Festplatte (HD) im DNS-313 vor ihrer Verwendung korrekt formatiert werden muss. Wenn Sie das DNS-313 noch nicht installiert haben oder Sie eine Ersatzfestplatte einsetzen, bedeutet das grüne Licht, dass die Festplatte zur Verwendung im DNS-313 formatiert werden muss. Legen Sie dazu die Installations-CD in das CD/DVD-Laufwerk Ihres Computes und folgen Sie den Anleitungen zur Verwendung des Click 'n Connect-Hilfsprogramms, um die Festplatte zu formatieren. Sie erkennen, dass die Festplatte ordnungsgemäß formatiert ist, wenn die vorher grüne leuchtende LED nun blau leuchtet.

5. Wie kann ich über das Netzwerk auf mein DNS-313 zugreifen?

- Sie können auf das Gerät zugreifen, indem Sie auf den Buchstaben des Laufwerks klicken, dem Sie das DNS-313 zugeordnet haben. Haben Sie Ihr Gerät beispielsweise dem Laufwerk "G" zugeordnet, öffnen Sie den Windows Explorer (nicht den Internet Explorer), und geben Sie in der Adressleiste "G" ein.
- Sie können aber auch die IP-Adresse direkt in den Windows Explorer eingeben (z. B. die Standardadresse \\192.168.0.32\). Oder Sie nutzen einen FTP-Server, die Adresse lautet dann ftp://<IP-Adresse/.

6. Wie kann ich das DNS-313 zurücksetzen?

Halten Sie die Reset-Taste auf der Rückseite des Geräts gedrückt (z. B. mit einer Büroklammer), bis die Betriebsanzeige (Power) auf der Vorderseite blinkt. Das Zurücksetzen des Geräts dauert einen Moment. Hinweis: Wenn Sie das DNS-313 auf die werkseitigen Voreinstellungen zurücksetzen, werden alle aktuellen. Konfigurationseinstellungen gelöscht. Um die Einstellungen neu zu konfigurieren, melden Sie sich auf der Web-Konfigurationsseite des DNS-313 an, oder installieren Sie das Gerät neu. Verwenden Sie dazu die Software "Click'n Connect" auf der CD-ROM.

7. Das Gerät besitzt einen USB-Anschluss. Kann ich an diesem Anschluss eine externe Festplatte anschließen?

Externe Festplatten werden über den USB-Anschluss des DNS-313 nicht unterstützt. Sie können jedoch das Gerät über diesen USB-Anschluss mit einem Computer verbinden (USB-Kabel erforderlich), wenn Sie das DNS-313 als gesondertes Laufwerk und unabhängig vom Netzwerk einrichten möchten.

8. Wie kann ich über das Internet auf den FTP-Server zugreifen?

Wenn das DNS 313 die Verbindung zum Internet über ein NAT-Gateway bzw. einen Router herstellt, müssen Sie ggf. die Portweiterleitung konfigurieren. Leiten Sie den FTP-Port (standardmäßig TCP 21) an die IP-Adresse Ihres DNS 313 weiter. Um vom Internet auf Ihr FTP-Konto zuzugreifen, geben Sie die öffentliche IP-Adresse (oder den Domänennamen) Ihres Gateways bzw. Routers ein, z. B. ftp://mydomain.com.

Technischer Kundendienst

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von D-Link entschieden haben. Weitere Informationen sowie technische Hilfe, Treiber und Handbücher finden Sie auf unserer Website unter www.dlink.eu.

Devide eleteradi	14/	letter (franciscalling), etc.	-
Deutschland:	web:	http://www.dlink.de	
	E-Mail:	support@dlink.de	
	Telefon:	+49(0)1805 2787	0,14 € pro Minute
	Zeiten:	Mo. –Fr. 09:00 – 17:30 Uhr	
Österreich:	Web:	http://www.dlink.at	
	E-Mail:	support@dlink.at	
	Telefon:	+43(0)820 480084	0,116 € pro Minute
	Zeiten:	Mo. –Fr. 09:00 – 17:30) Uhr
Schweiz:	Web:	http://www.dlink.ch	
	E-Mail:	support@dlink.ch	
	Telefon:	+41(0)848 331100	0,08 CHF pro Minute
	Zeiten:	Mo. –Fr. 09:00 – 17:30 Uhr	



Guide d'installation rapide

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Contenu de l'emballage





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Support de base (informations sur l'appareil énumérées ci-dessous)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, Manuel et Logiciel)



catégorie 5

câble Ethernet câble USB





adaptateur secteur

IP: 192.168.0.32 Nom d'utilisateur: admin Mot de passe:

Installation rapide



- 1. Quels sont le nom d'utilisateur et le mot de passe par défaut du DNS-313 ? Tapez Admin comme nom d'utilisateur et laissez le mot de passe vide.
- J'ai perdu mon CD, que puis-je faire ? Le CD contient les pilotes de la carte et son manuel. Vous pouvez les télécharger sur le site D-Link (Voir Support Technique ci-dessous).
- 3. Quels disques durs sont compatibles avec le DNS-313? La plupart des disques durs SATA sont compatibles avec le DNS-313. Merci de visiter le site support de D-Link pour obtenir des informations sur les disques durs compatibles.
- 4. Le voyant de mon DNS-313 relatif au disque dur s'allume en vert ; mon appareil est-il défectueux ?

Non. Une lumière verte signifie que le disque dur équipant le DNS-313 doit être correctement formaté avant usage. Si vous n'avez pas encore installé le DNS-313 ou que vous êtes en train de remplacer le disque dur, le voyant vert indique que vous devez formater le disque dur pour pouvoir l'utiliser dans le DNS-313. Insérez le CD d'installation dans le lecteur de CD/DVD de votre ordinateur et suivez les instructions pour utiliser l'utilitaire Click'n Connect afin de formater le disque que vous avez installé. Lorsque le voyant vert devient bleu, le disque est correctement formaté.

5. Comment puis-je accéder à mon DNS-313 sur le réseau?

Vous pouvez y accéder en cliquant sur la lettre du lecteur réseau que vous avez connecté au DNS-313. Par exemple, si vous l'avez connecté sur la lettre "G":, ouvrir l'Explorateur Windows (Pas Internet Explorer) et saisir G: dans la barre d'Adresse. Vous pouvez aussi y accéder comme tout partage Windows sur le réseau en tapant son adresse IP dans Windows Explorer (exemple \\192.168.0.32) par défaut), ou en utilisant FTP, et dans ce cas l'adresse est ftp://192.168.0.32.

6. Comment remettre à zéro mon DNS-313?

Le bouton de reset est à l'arrière du DNS-313. Appuyer sur le bouton jusqu'à ce que la diode power commence à clignotter (avec un trombone par exemple). Attendre une minute. Attention: Cela va effacer la configuration actuelle du produit et le remettre en configuration usine. Pour le configurer à nouveau, vous pouvez utiliser son interface Web ou choisir l'utilitaire DCC se trouvant sur le CD-Rom livré avec le DNS-313.

7. Le produit a un port USB. Peut-on y connecter un disque dur externe?

Le DNS-313 ne supporte pas de disque dur externe via le port USB. Vous pouvez brancher dessus un câble USB pour connecter un ordinateur qui serait alors attaché au DNS-313 directement et indépendament du réseau local.

8. Comment accéder à la partie serveur FTP via Internet?

Si le DNS-313 est connecté à Internet via un routeur NAT, vous devrez configurer sur ce routeur le transfert de port. Transférer le port FTP (par défaut TCP 21) vers l'adresse IP de votre DNS-313. Pour accéder au serveur FTP de votre DNS-313 via Internet, utilisez l'adresse IP publique (ou le nom de domaine) de votre routeur. Par exemple ftp://mydomain.com

Support Technique

Merci d'avoir choisi les produits D-Link. Pour plus d'information, un support, télécharger des pilotes ou manuels merci de visiter le site web de D-Link www.dlink.eu.

Assistance technique

Assistance technique D-Link par téléphone : 0 820 0803 03 0,12 €/min la minute : Lundi – Vendredi de 9h à 13h et de 14h à 19h Samedi 9h à 13h et de 14h à 16h Assistance technique D-Link sur internet : http://www.dlink.fr



Guía de instalación rápida DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Comprobar el contenido del paquete







DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Soporte de apoyo (debajo se indica la información del dispositivo)

CD-ROM (D-Link Click'n Connect, Manual y software)









Adaptador de alimentación

IP: 192.168.0.32 Nombre de usuario: admin Clave de acceso:

Guía de instalación rápida



1. ¿Cuál es el nombre de usuario y la contraseña predeterminados del DNS-313? Escriba 'Admin' como nombre de usuario y deje la contraseña en blanco.

2. He perdido el CD

El CD contiene controladores y el manual, que pueden obtenerse de D-Link (vea más adelante «Asistencia técnica»).

3. ¿Qué discos duros son compatibles con el DNS-313? La mayoría de los discos duros SATA son compatibles con el DNS-313. En el sitio web de asistencia D-Link de su zona, relacionados a continuación, encontrará la lista actualizada de los discos duros compatibles.

4. El LED del disco duro en mi DNS-313 está iluminado en verde, ¿está averiado el dispositivo?

No. Una luz verde indica que es necesario formatear correctamente al disco duro (HD) del interior del DNS-313 antes de utilizarlo. Si todavía no ha instalado el DNS-313 o está introduciendo un disco duro de repuesto, la luz verde indicará que es necesario formatear el disco duro para poder utilizarlo en el DNS-313. Inserte el CD de instalación en la unidad de CD/DVD del ordenador y siga las instrucciones para utilizar Click 'n Connect para formatear el disco insertado. Cuando el LED verde se convierte en azul, indica que el disco está correctamente formateado

5. ¿Cómo accedo al DNS-313 desde la red?

Puede acceder al dispositivo haciendo clic en la letra de la unidad vinculada al dispositivo. Por ejemplo, si lo ha definido como «unidad G», abra el explorador de Windows (no Internet Explorer) y escriba «G:» en la barra de direcciones. También puede acceder como una compartición de red normal de Windows, es decir, escribiendo su dirección IP en el explorador de Windows Explorer: <dirección IP\ (p. ej.: \\192.168.0.32\ por defecto); o usando FTP, en cuyo caso la dirección es ftp://<IP address/

¿Cómo restablezco el DNS-313?

Localice el botón Reset, en la parte posterior del DNS-313. Pulse el botón (por ejemplo, con un clip) hasta que el LED de alimentación, en la parte delantera, empiece a parpadear. Espere un minuto para que el dispositivo se restablezca.

Nota: Al restablecer el DNS-313 con sus valores por defecto, se borrará los parámetros de configuración actuales. Para reconfigurar sus parámetros, entre en el sistema de configuración web del DNS-313 o reinstale el dispositivo usando el software DCC que se encuentra en el CD-ROM.

7. El dispositivo tiene un puerto USB. ¿Puedo conectar un disco duro externo en este

puerto? El DNS-313 no admite unidades externas adicionales a través del puerto USB. Puede conectar un cable USB en este puerto para conectarlo, a su vez, a un ordenador en caso que quiera que el dispositivo funcione como una unidad directamente conectada a su ordenador e independiente de la red.

8. ¿Cómo accedo al servidor FTP desde internet?

Si el DNS-313 está conectado a internet a través de un gateway o router NAT, puede tener que configurar el direccionamiento de puerto. Dirija el puerto FTP (por defecto TCP 21) a la dirección IP de su DNS-313. Para acceder a su cuenta FTP desde internet, use la IP pública (o nombre de dominio) de su gateway o router; por ejemplo: ftp://mydomain.com.

Asistencia técnica

Gracias por elegir los productos de D-Link. Si desea más información, asistencia, controladores y manuales del producto, visite el sitio web de D-Link, en www.dlink.eu.

Asistencia Técnica

Asistencia Técnica Telefónica de D-Link: +34 902 30 45 45 0,067 €/min De Lunes a Viernes de 9:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:00 http://www.dlink.es



Guida di Installazione Rapida

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Contenuto del pacchetto





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Supporto (le informazioni sul dispositivo sono riportate in basso)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, manuale e software)



(CAT5 UTP)







Trasformatore di corrente

IP: 192.168.0.32 Nome Utente: admin Password:

Installazione rapida



- 1. Quali sono il nome utente e la password predefiniti per DNS-313? Digitare 'Admin' per il nome utente e lasciare vuoto il campo relativo alla password.
- 2. Ho perso il CD. Come devo comportarmi?

Il CD contiene i driver software e il manuale che possono essere richiesti a D-Link (vedi il paragrafo Supporto tecnico).

- 3. Quali unità disco sono compatibili con il dispositivo DNS-313? La maggior parte dei dischi fissi SATA sono compatibili con il dispositivo DNS-313. Per ottenere un elenco di dischi fissi compatibili, visitare uno dei siti locali di supporto D-Link elencati in seguito.
- 4. Se il LED del disco rigido dell'unità DNS-313 è acceso e di colore verde, il dispositivo è difettoso?

No. La spia verde accesa indica che il disco rigido all'interno dell'unità DNS-313 deve essere formattato correttamente prima dell'uso. Se l'unità DNS-313 non è stata ancora installata o è stato inserito un disco rigido sostitutivo, la spia verde indica che il disco deve essere formattato per l'uso con l'unità DNS-313. Inserire il CD di installazione nell'unità CD/DVD del computer, quindi attenersi alle istruzioni per l'uso dell'utilità Click 'n Connect per formattare il disco inserito. Quando il disco è formattato correttamente, il LED verde diventa di colore blu.

- 5. Come si accede al dispositivo DNS-313 via rete?
 - Per l'accesso via rete, fare clic sulla lettera utilizzata per mappare il dispositivo. Ad esempio, se l'unità è stata mappata con la lettera'G', aprire Windows Explorer (non Internet Explorer) e digitare 'G:' nel campo indirizzo.
 - E' inoltre possibile effettuare l'accesso come a una qualunque risorsa Windows condivisa sulla rete, digitando in Windows Explorer l'indirizzo IP (ad esempio \\192.168.0.32\ per impostazione predefinita) o l'indirizzo FTP (ftp://<IP address/).
- 6. Come si esegue il reset del dispositivo DNS-313?

Individuare il pulsante di reset sul pannello posteriore del dispositivo DNS-313. Mantenere premuto il pulsante (ad esempio con una graffetta) fino a quando il LED power sul pannello frontale non inizia a lampeggiare. Attendere un minuto per il navvio del dispositivo. Nota: Ripristinando le impostazioni predefinitte del dispositivo DNS-313, tutte le impostazioni correnti vengono cancellate. Per riconfigurare il dispositivo DNS-313, accedere alla procedura di configurazione basata sul Web o eseguire nuovamente l'installazione con il software DCC fornito con il CD-Rom.

 Il dispositivo è dotato di una porta USB. Posso connettere a questa porta un'unità disco esterna?

Il dispositivo DNS-313 non supporta unità disco esterne supplementari connesse alla porta USB. La porta USB può essere utilizzata per connettere il dispositivo direttamente a un computer, per utilizzarlo indipendentemente dalla rete.

8. Come accedere al server FTP via Internet?

Se il dispositivo DNS-313 è connesso a Internet mediante un router o un gateway NAT, configurare la funzione inoltro delle porte. Inoltrare la porta FTP (per impostazione predefinita TCP 21) all'indirizzo IP del dispositivo DNS-313. Per accedere all'account FTP via Internet, utilizzare l'indirizzo IP pubblico (o nome dominio) del gateway o router, ad esempio ftp://mydomain.com.

Supporto tecnico

Grazie per avere scelto i prodotti D-Link. Per maggiori informazioni o per ricevere supporto tecnico, driver e manuali, visitare il sito D-Link all'indirizzo www.dlink.eu

Supporto tecnico

Supporto Tecnico dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 19.00 con orario continuato Telefono: 199400057 http://www.dlink.it/support



Beknopte installatiehandleiding

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

De inhoud van de verpakking controleren





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Basisstatief (Informatie over het toestel is vermeld onderaan)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, handleiding en software)



CAT5 Ethernet-kabe



USB-kabe



Voedingsadapter

IP: 192.168.0.32 Gebruikersnaam: admin Wachtwoord:

Beknopte installatiehandleiding



- 1. Wat is de standaard DNS-313 gebruikersnaam en wachtwoord? Typ 'Admin' voor de gebruikersnaam en laat het wachtwoord leeg.
- 2. Wat moet ik doen als ik miin cd kwiit ben? De cd bevat stuurprogramma's en eén handleiding. Deze materialen kunt u ook downloaden van de site van D-Link (zie Technische ondersteuning hieronder).
- 3. Welke vaste schijven zijn compatibel met DNS-313? De meeste SATA vaste schijven zijn compatibel met DNS-313. Bezoek de landelijke ondersteuningssite van D-Link (zie onder) voor een bijgewerkte lijst met compatibele vaste schijven.
- 4. Het groene lampje van de harde schijf op mijn DNS-13 brandt, is mijn toestel defect? Neen. Het groene lampje betekent dat de vaste schijf (HD) in de DNS-313 correct geformatteerd moet worden voor gebruik. Indien u de DNS-313 nog niet geïnstalleerd hebt of een vervangende harde schijf aan het plaatsen bent, zal het groene lampje aangeven dat de HD geformatteerd moet worden voor gebruik in de DNS-313. Plaats de installatie-cd in het cd/dvd-station van uw computer en volg de instructies om met het hulpprogramma van Click 'n Connect de geplaatste schijf te formatteren. Een correct geformatteerde schijf kan herkend worden wanneer het groene lampje blauw wordt.

5. Hoe krijg ik toegang tot de DNS-313 in het netwerk?

U krijgt toegang tot het apparaat door te klikken op de stationsletter die u aan het apparaat hebt toegewezen. Als u het apparaat bijvoorbeeld hebt toegewezen aan station G, opent u Windows Verkenner en typt u 'G:' in de adresbalk. Het apparaat station is ook toegankelijk als een normale Windows-share in een netwerk. Typ hiervoor het IP-adres in Windows Verkenner als <IP-adres\ (bijvoorbeeld \\192.168.0.32\, het standaardadres) of gebruik FTP, in welk geval het adres luidt: ftp://<IP-adres/.

6. Hoe herstel ik de fabrieksinstellingen van de DNS-313?

Zoek de reset-knop op de achterzijde van de DNS-313. Houd de knop (bijvoorbeeld met een paperclip) net zolang ingedrukt tot het aan/uit-lampje op het voorpaneel begint te knipperen. Het duurt ongeveer een minuut om de fabrieksinstellingen te herstellen. Opmerking: Als u de fabrieksinstellingen van de DNS-313 herstelt, worden de huidige configuratie-instellingen gewist. U configureert de instellingen opnieuw door zich aan te melden bij de webinterface van de DNS-313 of het apparaat opnieuw te installeren met behulp van de DCC-software op de meegeleverde cd-rom.

7. Het apparaat heeft een USB-poort. Kan ik een externe vaste schijf op deze poort aansluiten?

De DNS-313 ondersteunt geen aanvullende externe schijven via de USB-poort. U kunt een USB-kabel op deze poort aansluiten, zodat u de schijf op een computer kunt aansluiten en vanaf de computer kunt gebruiken als een rechtstreeks aangesloten station, onafhankelijk van het netwerk.

8. Hoe krijg ik toegang tot de FTP-server via internet? Als de DNS-313 via een NAT-gateway of -router op internet is aangesloten, moet u mogelijk 'port forwarding' configureren. Stuur de FTP-poort (standaard TCP 21) door naar het IP-adres van de DNS-313. Voor toegang tot uw FTP-account via internet gebruikt u het openbare IP-adres (of de domeinnaam) van uw gateway of router, bijvoorbeeld ftp://mijndomein.com.

Technische ondersteuning

D-Link stelt het zeer op prijs dat u hebt gekozen voor een van onze producten. Ga voor meer informatie, ondersteuning, stuurprogramma's en handleidingen naar de website van D-Link op het adres www.dlink.eu.

Technical Support

Tech Support for customers within the Netherlands:

0900 501 2007 / www.dlink.nl / €0.15ppm anytime.

Tech Support for customers within Belgium:

070 66 06 40 / www.dlink.be / €0.175ppm peak, €0.0875ppm off peak

Tech Support for customers within Luxemburg:

+32 70 66 06 40 / www.dlink.be



Skrócona instrukcja obsługi

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Zawartość opakowania





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Podstawka



CD-ROM zawierający instrukcję obsługi i oprogramowanie







Kabel Ethernet (CAT5 UTP)

Kabel USB

Zasilacz

IP: 192.168.0.32 Nazwa użytkownika: admin Hasło:

Szybka instalacja



- 1. Jaka jest domyślna nazwa (username) i hasło (password) użytkownika DNS-313? Wpisz "Admin" dla nazwy użytkownika (username) i pozostaw hasło puste.
- 2. Co zrobić, jeśli zagubieniu uległa płyta CD? Płyta CD zawiera sterowniki oraz podręcznik użytkownika które mogą być również pobrane z witryny internetowej firmy D-Link.
- 3. Jakie dyski twarde są kompatybilne z urządzeniem DNS-313? Większość dysków twardych SATA jest kompatybilna z DNS-313. Odwiedź lokalną stronę wsparcia technicznego D-Link aby uzyskać aktualną listę wspieranych dysków.
- 4. Lampka LED dysku twardego mojego urządzenia DNS-313 świeci się na zielono. Czy oznacza to, że urządzenie jest wadliwe?

Nie. Zapalona zielona lampka LED oznacza, że dysk twardy (HD) mieszczący się wewnątrz, musi być poprawnie sformatowany przed użyciem. Zielona lampka zapali się w przypadku, gdy nie zainstalowałeś urządzenia lub gdy włożysz wymienny dysk twardy. Lampka ta oznacza, że aby korzystać z urządzenia DNS-313, należy sformatować dysk twardy. Włóż płytę instalacyjną CD do napędu dysków CD/DVD i postępuj zgodnie z instrukcją programu narzędziowego Click'n Connect. W ten sposób przeprowadzisz jej formatowanie. Zielona lampka LED zacznie świecić się na niebiesko w momencie, gdy dysk zostanie poprawnie sformatowany.

5. Jak dostać się do mojego DNS-313 poprzez sieć LAN?

Możesz dostać sie do urządzenia kilkając literę napędu do której zmapowałeś swoje urządzenia. Na przykład, jeśli zmapowałeś urządzenie pod literą napędu G, otwórz Eksplorator Windows (nie Internet Explorer) i wpisz 'G': w pasek adresu. Możesz również uzyskać do niego dostęp tak, jak do innych zasobów sieciowych: <adres IP>\ (np. \\192.168.0.32\), lub używając klienta FTP: ftp://<adres IP>/

6. Jak przywrócić DNS-313 do ustawień domyślnych?

Znajdź przycisk Reset z tylu urządzenia. Przyciśnij i przytrzymaj przycisk (używając np. spinacza biurowego) aż dioda zasilania z przodu urządzenia zacznie migać. Po około minucie urządzenie zostanie przywrócone do ustawień domyślnych. Notatka: Przywrócenie DNS-313 do ustawień fabrycznych spowoduje skasowanie aktualnej konfiguracji. Aby ponownie skonfigurować urządzenie, zaloguj się do DNS-313 za pomocą przeglądarki Web lub zainstaluj ponownie urządzenie używając oprogramowania DCC

7. Urządzenie posiada port USB. Czy do tego portu mogę przyłączyć zewnętrzny dysk twardy USB? DNS-313 nie obsługuje dodatkowych dysków przyłączonych do portu USB. Do tego portu

DNS-313 nie obsługuje dodatkowych dysków przyłączonych do portu USB. Do tego portu możesz przyłączyć bezpośrednio komputer używając kabla USB, aby mieć bezpośredni dostęp do urządzenia z pominięciem sieci LAN.

8. Jak uzyskać dostęp do serwera FTP z Internetu?

IJeśli DNS-313 jest przyłączony do Internetu przez router realizujący funkcje NAT, może istnieć potrzeba skonfigurowania przekierowania portów. Przekieruj port FTP (domyślnie jest to TCP 21) na adres IP DNS-313. Aby uzyskać dostęp do konta FTP z Internetu, użyj publicznego IP (lub nazwy domenowej) Twojego routera, np. ftp://mojadomena.com

Wsparcie techniczne

dostarczonego na płycie CD.

Dziękujemy za wybranie produktów D-Link. Aby uzyskać dodatkowe informacje, wsparcie techniczne oraz sterowniki i podręczniki użytkownika, odwiedź witrynę internetową firmy D-Link pod adresem http://www.dlink.eu

Pomoc techniczna

Telefoniczna pomoc techniczna firmy D-Link: 0 801 022 021

Pomoc techniczna firmy D-Link świadczona przez Internet:

URL: http://www.dlink.pl

e-mail: serwis@dlink.pl



Návod na rychlou instalaci

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Zkontrolujte obsah dodávky





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Stojan (informace o zařízení jsou uvedeny níže)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, návod a software)







USB kabel



Napájecí adaptér

IP: 192.168.0.32 uživatelské jméno: admin heslo:

Rychlá instalace



- Jaké je výchozí uživatelské jméno a heslo pro DNS-313? Jako uživatelské jméno zadejte "Admin" a heslo ponechejte prázdné.
- Co mám dělat, když jsem ztratil dodávané CD? CD obsahuje ovladače a návod, které lze získat od D-Link (viz "Technická podpora" níže).
- Které pevné disky jsou kompatibilní s DNS-313? S DNS-313 je kompatibilní většina SATA pevných disků. Aktualizovaný seznam kompatibilních pevných disků najdete na webových stránkách technické podpory D-Link.

4. Indikátor LED pevného disku na DNS-313 svítí zeleně, má zařízení poruchu? Ne. Zelená barva znamená, že pevný disk uvnitř DNS-313 je třeba před použitím správně zformátovat. Pokud jste DNS-313 dosud nenainstalovali nebo jste vyměnili pevný disk, zelené svítící LED označuje, že je třeba pevný disk zformátovat pro použití v DNS-313. Vložte instalační CD do jednotky CD/DVD počítače a podle pokynů zformátujte vložený pevný disk pomocí utility Click 'n Connect. Správně zformátovaný disk lze identifikovat tak, že se zelená honcí LED změdru. barva LED změní na modrou.

5. Jak mohu získat přístup k DNS-313 v síti? Přístup k zařízení můžete získat kliknutím na písmeno jednotky, které jste namapovali k zařízení. Pokud jste například namapovali zařízení jako "Jednotka G", spustře ve Windows program Průzkumník a do pole adresy zadejte "G". Můžete s ním pracovat také jako s normálním síleným síťovým zařízením, například zadáním jeho IP adresy v Průzkumníku jako <IP adresa) (např. \\192.168.0.32\ při výchozím nastavení) nebo pomocí FTP, kdy se zadává</p> adresa ve tvaru ftp://<IP adresa/

6. Jak mám resetovat DNS-313?

Najděte resetovací tlačítko vzadu na DNS-313. Stiskněte a držte tlačítko (například pomocí spónky na papír), dokud nezačne blikat indikátor napájení na předním panelu. Počkejte asi minutu, než se provede reset zařízení.

Poznámka: Resetování DNS-313 na výchozí tovární nastavení vymaže aktuální konfigurační nastavení. Pro obnovení vašeho nastávení vyvoleite konfigurační rozhraní DNS-313 nebo reinstalujte zařízení pomocí programu DCC na dodávaném CD-ROM

Zařízení má USB port. Mohu do tohoto portu připojit externí pevný disk?

DNS-313 nepodporuje připojení externích přídavných disků přes svůj USB port. To tohoto portu můžete zapojit USB kabel pro připojení k počítačí v případě, že chcete pracovat se zařízením jako s jednotkou připojenou přímo k počítači nezávisle na síti

8. Jak získám přístup na FTP server z Internetu? Pokud je zařízení DNS-313 připojeno k Internetu přes NAT bránu nebo směrovač, budete asi muset nakonfigurovat přesměrování portů. Přesměrujte FTP port (standardně TCP 21) na IP adresu DNS-313. Pro přístup k vašemu FTP serveru z Internetu použijte veřejnou IP adresu (nebo název domény) vaší brány nebo směrovače, například ftp://mojedomena.com.

Technická podpora

Děkujeme, že jste si vybrali produkty D-Link. Další informace, podporu, ovladače a návody najdete na wébových stránkách D-Link na www.dlink.eu.

Technická podpora

Web: http://www.dlink.cz/suppport/ E-mail: support@dlink.cz Telefon: 225 281 553 Telefonická podpora je v provozu: PO- PÁ od 09.00 do 17.00 Land Line 1.78 CZK/min - Mobile 5.40 CZK/min



Gyors telepítési útmutató DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Ellenőrizze a csomag tartalmát





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Állvány (A készülék adatait az állvány alján találja meg)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, használati útmutató és szoftver)







USB kábel



Áram adapter

IP: 192.168.0.32 Felhasználónév: admin Jelszó:

Gyors Telepítési Útmutató



- Mi az alapértelmezett DNS-313 felhasználónév és jelszó? Felhasználónévnek gépelje be az 'Admin' szót, a jelszó mezőt pedig hagyja üresen.
- I've lost my D-Link CD, what can I do? A CD-n található szoftvereket és használati útmutatót letöltheti a D-Link weboldalán található Technikai támogatás menüre kattintva.
- 3. Milyen merevlemezek kompatibilisek a DNS-313-mal? A legtöbb SATA merevlemez kompatibilis a DNS-313-mal. Kérjük, ellenőrizze a D-Link helyi weboldalának technikai támogatás menüpontjában található, folyamatosan frissítétt kompatibilitási táblázatunkat.
- 4. A DNS-313 eszközöm merevlemezén zölden világít a LED kijelző. Ez hibát jelent?

Nem. A zöld fény azt jelenti, hogy a DNS-313-on belüli merevlemezt használat előtt helyesen formattálni kel. Ha még nem telepítette a DNS-313-at vagy pót merevlemezt helyez be, a zöld fény azt fogja jelezni, hogy a merevlemezt formattálni kell a DNS-313-on belüli használathoz. Helyezze be a telepítő CD-t a számítógép CD/DVD-meghajtójába, és kövesse a Click 'n Connect segédprogram utasításait a behelyezett lemez formattálásához. A lemez akkor helyesen formattált, ha a LED jelzőfény zöldről kékre vált.

Hogyan érhetem el a DNS-313-at a hálózaton?

Kattintson az eszközhöz rendelt meghajtó betűjére. Például ha a G betűt rendelte a meghajtóhoz, nyissa meg a windows explorer-t, és írja be a címsorba a 'G:' karaktert. Hagyományos Windows megosztásként is elérheti a készüléket annak IP-címét a Windows Explorer-bé írva a következő módon: IP address\ (pl. \\192.168.0.32\ alapbeállításként) vagy FTP használatával, ahol a cím: ftp://<IP-cím/

6. Hogyan állíthatom vissza a DNS-313 alapbeállításait (reset)?

Keresse meg a reset gombot a DNS-313 hátoldalán. Tartsa benyomva a gombot (pl. egy gemkapoccsál) addig, amíg az előlapon található power LED nem kézd villogni. A visszaállítás körülbelül egy percet vesz igénybe.

Figyelem: A DNS-313 gyári alapbeállításainak visszaállítása törli az aktuális konfigurációs beăllításokat. Az újrakonfíguráláshoz lépjen be a DNS-313 webes konfigurációs felületěre vagy telepítse újra az eszközt a mellékelt DCC szoftver segítségével.

7. A készülék egy USB porttal is rendelkezik. Csatlakoztathatok külső merevlemezt erre a portra?

A DNS-313 nem támogatja külső merevlemez csatlakoztatását az USB porton keresztül. Egy USB kábellel összekőthéti ezt a portot a számítógéppel, ha közvetlenül csatlakoztatott eszközként szeretné használni a merevlemezt függetlenül a hálózattól.

8. Hogyan érhetem el az FTP szervert az Internet felől? Ha a DNS-313 egy NAT gateway-en vagy routeren keresztül csatlakozik az Internetre, szükséges lehet a port továbbítás (forwarding) beállítása. Továbbítsa a portot (alapbeállításként a TCP 21 portot) a DNS-313 IP-címére. Az FTP szerver Interneten keresztül internetin a contention vagy vagya elemente a szerver interneten keresztűl a szerver inte eléréséhez használja a gateway vagy router publikus IP-címét vagy domain nevét (pl. ftp://mydomain.com)

Technikai támogatás

Köszönjük, hogy a D-Link termékét választotta. További információkat, támogatást, termék drivereket és használati útmutatókat talál weboldalunkon: www.dlink.eu.

Technikai Támogatás

Tel : 06 1 461-3001 Fax: 06 1 461-3004 Land Line 14,99 HUG/min - Mobile 49.99,HUF/min email : support@dlink.hu URL : http://www.dlink.hu



Hurtiginstallasjonsveiledning

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Kontroller innholdet i pakken





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Base stand (informasjon om innretningen under)



CD (D-Link Click'n Connect, håndbok og programvare)



kabel

CAT5 Ethernet USB kabel





Strømadapter

IP: 192.168.0.32 Brukernavn: admin Passord:

Hurtiginstallasjonsveiledning



- 1. Hva er standard DNS-313 brukernavn og passord? Tast inn 'Admin' som brukernavn og la passordet være tomt.
- Jeg har mistet CD-en min. Hva kan jeg gjøre? CD-en inneholder drivere og håndbøker som kan fås fra D-Link (se Teknisk støtte nedenfor).

3. Hvilke harddisker er kompatible med DNS-313?

De fleste SATA-harddisker er kompatible med DNS-313? Se din lokale støtteside for D-Link nedenfor. Her finner du en oppdatert liste over kompatible harddisker.

4. Harddisk-LEDen på min DNS-313 lyser grønt, er enheten defekt?

Nei. Et grønt lys betyr at harddisken (HD) i DNS-313 må formateres riktig før bruk. Hvis du ennå ikke har installert DNS-313 eller du setter inn en erstatningsharddisk, vil det grønne lyset angi at HD må formateres for bruk i DNS-313. Sett installerings-CDen i PCens CD/DVD-stasjon og følg anvisningene for å bruke Click 'n Connect-hjelpeprogrammet for å formatere den nye disken. Du kan se at disken er riktig formatert når den grønne LEDen blir blå.

5. Hvordan får jeg tilgang til DNS-313 på nettverket?

Du får tilgang til enheten ved å klikke på den stasjonsbokstaven du har tildelt enheten. Hvis du for eksempel har kalt stasjonen "G-stasjon", åpner du Windows Utforsker (ikke Internet Explorer) og skriver "G:" på adresselinjen. Du kan også få tilgang som en vanlig delt enhet i Windows, ved å skrive inn IP-adressen i Windows Utforsker, som <IP-adresse\ (f.eks. \\192.168.0.32\ som standard), eller bruke FTP. Da blir adressen ftp://<IP-adresse/

6. Hvordan tilbakestiller jeg DNS-313?

Finn frem til tilbakestillingsknappen bakpå DNS-313. Hold knappen nede (f.eks. med en binders) til strømlampen på frontpanelet begynner å blinke. Vent i ca. 1 minutt til enheten blir tilbakestilt. Merk: Når du tilbakestiller DNS-313 til standardinnstillingene, slettes gjeldende konfigurasjonsinnstillinger. Logg inn på nettkonfigurasjonen til DNS-313 hvis du vil omkonfigurere innstillingene. Du kan også reinstallere enheten ved bruk av DCC-programvaren som følger med på CD-en

7. Enheten har en USB-port. Kan jeg koble en ekstern harddisk til denne porten?

DNS-313 støtter ikke tilkobling av eksterne, ekstra stasjoner via USB-porten. Du kan koble en USB-kabel til denne porten for tilkobling til en datamaskin hvis du vil bruke enheten som en direkte tilkoblet stasjon til datamaskinen din uavhengig av nettverket.

8. Hvordan får jeg tilgang til FTP-serveren fra internett?

Hvis DNS-313 kobles til internett via NAT-gateway eller ruter, kan det være nødvendig å konfigurere videresending av porter. Videresendt FTP-porten (som standard TCP 21) til IPadressen for din DNS-313. Du får tilgang til FTP-kontoen fra internett ved å bruke felles IP (eller domenenavn) for din gateway eller ruter, f.eks. ftp://mittdomene.com

Teknisk støtte

Takk for at du valgte produkter fra D-Link. Hvis du trenger mer informasjon, støtte, drivere og håndbøker, kan du gå inn på D-Links nettsted på www.dlink.eu.

Teknisk Support

D-Link Teknisk telefon Support: 820 00 755 (Hverdager 08:00-20:00) D-Link Teknisk Support over Internett: http://www.dlink.no



Kort installationsvejledning

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Kontrollér pakkens indhold





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Fod (information om anordningen findes nedenfor)



CD-rom (D-Link Click'n Connect, Håndbog og software)









Strømadapter

IP: 192.168.0.32 Brugernavn: admin Password:

Hurtig installation



- Hvad er DNS-313 standardens brugernavn og kodeord? Indtast "Admin" for brugernavn og lad kodeord være blank.
- Hvad kan jeg gøre, hvis jeg har mistet min cd? Cd'en indeholder softwaredrivere og håndbog, og disse kan fås fra D-Link (se Teknisk support nedenfor).
- 3. Hvilke harddiske er komptible med NS-313?

De fleste SATA-harddiske er kompatible med DNS-313. Besøg dit lokale D-Link-supportwebsite, der findes nedenfor, for at få vist den opdaterede liste med kompatible harddiske.

4. Harddisk LED'en på DNS-313 lyser grønt; er der fejl på udstyret?

Nej. Grønt lys betyder, at harddisken (HD) i DNS-313 skal formateres korrekt før brug. Hvis DNS-313 endnu ikke er installeret, eller der indsættes en anden harddisk, viser det grønne lys, at HD skal formateres til brug i DNS-313. Indsæt installations-CD'en i computerens CD/DVDdrev, og følg vejledningen i brugen af klik-og-tilslut [Click 'n Connect] guiden for at formatere den indsætte harddisk. En korrekt formateret harddisk får den grønne LED til at skifte til blå.

5. Hvordan får jeg adgang til min DNS-313 på netværket?

Du kan få adgang til enheden ved at klikke på det drevbogstav, du har mappet til enheden. Hvis du eksempelvis har mappet drevet til 'G-drev', skal du åbne Windows Explorer (ikke Internet Explorer), og skrive 'G:' i adresselinjen. Du får også adgang ved hjælp af en almindelig Windows-deling på et netværk, idet du her indtaster IP-adressen i Windows Explorer med <IPadresse\ (eks. \\192.168.0.32\ som standard), eller ved hjælp af FTP, idet du indtaster adresse\ ftp://<IP address/

6. Hvordan nulstiller jeg min DNS-313?

Find nulstillingsknappen på bagsiden af NS-313. Tryk på knappen og hold den nede (med eksempelvis en papirclips), indtil netstrømslysdioden på forsiden begynder at blinke. Enheden bruger nu et minut til at nulstille.

NB: Når DNS-313 nulstilles til fabriksindstillingen, slettes samtidig de aktulle konfigurationsindstillinger. For at genkonfigurere dine indstillinger skal du logge på webkonfigurationen til DNS-313 eller genindstillere enheden ved hjælp af DCC-softwaren, der blev leveret sammen med CD-rom'en.

7. Enheden er udstyret med en USB-port. Kan jeg tilslutte en ekstern harddisk til denne port?

DNS-313 understøtter ikke eksterne ekstradrev via USB-porten. Du kan tilslutte et USB-kabel til denne port for at tilslutte til en computer, hvis du har brug for at arbejde med drevet som et direkte tilsluttet drev til din computer, uafhængiet af netværket.

8. Hvordan får jeg adgang til FTP-serveren fra internettet?

Hvis DNS-313 er tilsluttet via internettet gennem en NAT-gateway eller router, skal du eventuelt konfigurere port-forwarding. Forward FTP-porten (standard er TCP 21) til IP-adressen på din DNS-313. For at få adgang til din FTP-konto fra internettet, skal du bruge den offentlige IPadresse (eller domænenavn) for gateway eller router, eksempelvis ftp://mydomain.com

Teknisk support

Tak, fordi du har valgt produkter fra D-Link. For yderligere information, support, produktdrivere og manualer kan du besøge D-Link's website på adressen www.dlink.eu

Teknisk Support

D-Link teknisk support over telefonen: Tlf. 7026 9040 Åbningstider: kl. 08:00 – 20:00 D-Link teknisk support på Internettet: http://www.dlink.dk



Pika-asennusopas DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Pakkauksen sisältö







Jalusta (laitetiedot luetellaan alapuolella)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, käyttöopas ja ohjelmisto)



CAT5verkkokaapeli (Ethernet)



verkkokaapeli

USB-



Verkkovirtamuuntaja

IP: 192.168.0.32 Käyttäjätunnus: admin Salasana:

Pika-asennusopas



 Mitkä ovat DNS-313:n käyttäjänimen ja salasanan oletusarvot? Kirjoita käyttäjänimeksi 'Admin' ja jätä salasana-kenttä tyhjäksi.

2. Mitä teen, jos CD-levy katoaa?

CD-levy sisältää ohjaintiedostoja ja käyttöoppaan. Ne ovat saatavissa D-Linkiltä (ks. kohta Tekninen tuki alla).

3. Mitkä kiintolevyt ovat yhteensopivia DNS-313:n kanssa?

Useimmat SATA-kiintolevyt ovat yhteensopivia. Alle listatuilta D-Linkin tukisivuilta löydät ajan tasalla olevan listan yhteensopivista kiintolevyistä.

4. DNS-313:n kovalevy-LED palaa vihreänä, onko laitteessa jotain vikaa?

Ei. Vihreä valo tarkoittaa, että DNS-313:n sisällä oleva kovalevy täytyy formatoida ennen käyttöä. Jos et ole vielä asentanut DNS-313:a, tai olet laittanut uuden kovalevyn laitteen sisään, vihreä valo merkitsee, että kovalevy on formatoitava, ennen kuin sitä voidaan käyttää DNS-313:n kanssa. Syötä asennus-CD tietokoneesi CD/DVD-asemaan ja seuraa CD:n ohjeita, miten voit Click 'n Connect -ohjelman avulla formatoida laitteeseen syötetyn kovalevyn. Levy on formatoitu, kun LED-valon väri vaihtuu vihreästä siniseksi.

5. Miten saan yhteyden DNS-313:een verkossa?

Saat laitteeseen yhteyden klikkaamalla sille määrittämääsi kirjaintunnusta. Jos olet määrittänyt laitteen tunnukseksi vaikkapa G:, avaa Windowsin tiedostonhallinta ja kirjoita osoiteriville G:. Saat asemaan yhteyden myös kirjoittamalla osoiteriville sen IP-osoitteen (oletusosoite on \\192.168.0.32), tai voit käyttää FTP:tä, jolloin osoite on ftp://<IP-osoite>

6. Miten palautan DNS-313:n tehdasasetukset?

DNS-313:n reset-painike on laitteen takapaneelissa. Paina se alas vaikkapa paperiliittimellä ja pidä alhaalla, kunnes etupaneelin merkkivalo alkaa vilkkua. Odota minuutin verran laitteen käynnistyessä uudelleen.

Huom! DNS-313:n tehdasasetusten palautus pyyhkii pois nykyiset asetukset. Tee uudet asetukset kirjautumalla DNS-313:n selainpohjaiseen asetusohjelmaan tai vaihtoehtoisesti tee laitteen uudelleenasennus käyttämällä CD-levyllä olevaa DCC-ohjelmaa.

7. Laitteessa on USB-portti. Voinko kytkeä ulkoisen kiintolevyn tähän porttiin?

DNS-313 ei tue USB-porttiin liitettyjä lisäkiintolevyjä. Voit kytkéä USB-kaapelin tähän liitäntään tietokoneyhteyttä varten, jos haluat käyttää laitetta suoraan tietokoneeseen liitettynä laitteena, ei verkkolaitteena.

8. Miten saan yhteyden Internetissä sijaitsevaan FTP-palvelimeen?

Jos DNS-313 on yhteydessä Internetiin NAT-yhdyskäytävän tai reitittimen kautta, saatat joutua muuttamaan porttien edelleenohjauksen asetuksia. Ohjaa FTP-portti (oletus TCP 21) DNS-313:n IP-osoitteeseen. Saat sitten yhteyden Internetissä sijaitsevaan FTP-palvelimeen yhdyskäytäväsi tai reitittimesi julkisella IP-osoitteella tai domain-nimellä (esim. ftp://omadomain.com).

Tekninen tuki

Kiitos, että valitsit D-Linkin tuotteen. Lisätietoja, tuotetukea, laiteohjaimia ja käyttöoppaita löydät D-Linkin www-sivuilta osoitteessa www.dlink.eu.

Teknistä tukea asiakkaille Suomessa:

Arkisin klo. 9 - 21 numerosta : **06001 5557** Internetin kautta : http://www.dlink.fi



Snabbinstallationsguide

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Kontollera förpackningens innehåll





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Basstativ (information om apparaten följer längre ner)



CD-ROM (D-Link Click'n Connectguide, manual och mjukvara)



CAT5 USB-kabel Ethernet-kabel





Strömadapter

IP: 192.168.0.32 Användarnamn: admin Lösenord:

Snabbinstallations



- 1. Vilka är standardanvändarnamnet och standardlösenordet för DNS-313? Skriv "Admin" för användarnamn och lämna lösenordet blankt.
- 2. Vad kan jag göra om jag har förlorat CD:n? CD:n innéhåller drivrutiner och en manual, vilka kan fås från D-Link (se Teknisk support nedan).
- Vilka hårddiskar är kompatibla med DNS-313? De flesta SATA-hårddiskar är kompatibla med DNS-313. Besök D-Link/Sveriges supportsida som finns i listan nedan för en uppdaterad lista över kompatibla hårddiskar

4. Hårddiskens lysdiod på min DNS-313 lyser grönt, är enheten felaktig?

Nej, grönt ljus betyder att DNS-313-enhetens hårddisk (HD) måste formateras på korrekt innan enheten kan användas. Om du ännu inte har installerar DNS-313-enheten eller om du ersätter hårddisken indikerar grönt ljus att hårddisken måste formateras för användning i DNS-313-enheten. Sätt i installations-CD:n i din dators CD/DVD-enhet och följ instruktionerna för att formatera disken med hjälp av Click 'n Connect. Lysdioden ändrar färg från grön till blå när disken är korrekt formaterad.

5. Hur kan jag få tillgång till min DNS-313 på nätverket?

Du kan få tillgång till den genom att klicka på bokstaven för den enhet där du placerat den. Om du till exempel har placerat den på G-enheten öppnar du Utforskaren i Windows (inte Internet Explorer) och lokaliserar G-enheten. Du kan också nå den via vanlig Windows-delning på ett nätverk genom att skriva in IP-adress i Windows Explorer: <IP-adress\ (t.ex. \\192.168.0.32\ som standard), eller genom att använda FTP och då är adressen ftp://<IP- adress/.

6. Hur återställer jag min DNS-313?

Lokalisera reset-knappen på baksidan av DNS-313. Tryck på knappen och håll den inne (t.ex. med ett gem) tills strömindikatorn blinkar. Vänta någón minut för återställning. OBS: Om du äterställer DNS-313 till standardinställning kommer nuvarande konfigurationsinställningar att raderas. För att konfigurera dina inställningar igen loggar du in på DNS-313 webbkonfiguration eller installerar om enhetern genom att använda medföljande mjukvara (DCC) i CD-ROMenheten.

DNS-313 stöder inte externa tillåggsenheter via USB-porten. Du kan koppla en USB-kabel till denna port för koppling till en dator ifall du vill använda enheten som en direkt ansluten enhet till din dator oberoende av nätverket.

8. Hur får jag tillgång till FTP-servern från Internet? Om DNS-313 är ansluten till Internet via en NAT-gateway eller router kan du behöva konfigurera dina inställningar för att vidarebefordra port. Vidarebefordra FTP-porten (som standard TCP 21) till IP-adressen på din DNS-313. För att få tillgång till ditt FTP-konto från Internet använder du den allmänna IP-adressen (eller domännamnet) på din gateway eller router - t.ex. ftp://mindomän.com.

Teknisk Support

Tack för att du väljer produkter från D-Link. För mer information, support samt drivrutiner och produktmanualer, besök D-Links hemsida på www.dlink.eu.

Teknisk Support

D-Link Teknisk Support via telefon: 0900-100 77 00 Vardagar 08.00-20.00 D-Link Teknisk Support via Internet: http://www.dlink.se



Guia de instalação rápida

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Verificar o conteúdo do pacote





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Suporte da base (Informações do dispositivo indicadas na parte inferior)



CD-ROM (Click'n Connect da D-Link, Manual e Software)







Cabo Ethernet Cabo USB (CAT5 UTP)

Adaptador de corrente

IP predefinido: 192.168.0.32 Nome de utilizador predefinido: admin Palavra-passe predefinida:

Instalação rápida



- Qual é o nome de utilizador e a palavra-passe DNS-313 padrão? Digite 'Admin' para o nome de utilizador e deixe a palavra-passe em branco.
- Perdi o meu CD, o que posso fazer?
 O CD contém os drivers do software e o manual que podem ser obtidos na D-Link (consulte a Assistência Técnica abaixo).
- 3. ue discos rígidos são compatíveis com o DNS-313? A maior parte dos discos rígidos SATA são compatíveis com o DNS-313. Visite o site de assistência local D-Link indicado a seguir para obter a lista actualizada dos discos rígidos compatíveis.
- 4. O LED do disco rígido na minha DNS-313 está aceso a Verde, significa que o meu dispositivo está avariado?

Não. Úma luz verde significa que o disco rígido (HD) no interior da DNS-313 necessita de ser formatado correctamente antes de ser utilizado. Se ainda não instalou a DNS-313 ou se pretender inserir um disco rígido de substituição, a luz verde indicará que é necessário formatar o HD para que este possa ser utilizado na DNS-313. Insira o CD de Instalação na unidade de CD/DVD do seu computador e siga as instruções para utilizar o utilitário Click 'n Connect para formatar o disco inserido. E possível identificar um disco formatado correctamente quando o LED Verde passar para Azul.

5. Como posso aceder ao meu DNS-313 na rede?

Pode aceder ao dispositivo ao clicar na letra da unidade que mapeou para o dispositivo. Por exemplo, se mapeou a unidade para a 'unidade G', abra o explorador do Windows (não o Internet Explorer) e na barra de endereços digite 'G.' Pode também aceder ao DNS-313 tal como numa partilha regular do Windows numa rede; digite o seu endereço IP no explorador do Windows como <endereço IP\ (p.ex. \\192.168.0.32\ por defeito), ou utilize o FTP, em qualquer dos casos o endereço é ftp://<IP address/

6. Como posso redefinir o meu DNS-313?

Localize o botão Reset (Repor) na parte traseira do DNS-313. Prima e mantenha premido o botão (por exemplo com um clip) até que o LED de corrente do painel frontal comece a piscar. Aguarde um minuto para o dispositivo ser reiniciado. Nota: A reposição da definição de fábrica do DNS-313 vai apagar as definições de configuração actuais. Para reconfigurar as suas definições, inicie a sessão na Configuração Web do DNS-313 ou como alternativa volte a instalar o dispositivo utilizando o software DCC fornecido no CD-ROM

7. O dispositivo tem uma porta USB. Posso ligar um disco rígido externo a esta porta?

O DNS-313 não suporta unidades adicionais externas através da porta USB. Pode ligar um cabo USB a esta porta para fazer a ligação a um computador no caso de pretender utilizar o dispositivo como uma unidade directámente ligada ao seu computador e que esteja independente da rede.

8. Como posso aceder ao servidor FTP a partir da Internet?

Se o DNS-313 estiver ligado à Internet através de um gateway ou router NAT, pode ter de configurar o encaminhamento da porta. Encaminhe a porta FTP (por definição TCP 21) para o endereço IP do seu DNS-313. Para aceder à sua conta FTP da Internet, utilize o IP público (ou nome do domínio) do seu gateway ou router, por exemplo ftp://mydomain.com

Assistência Técnica

Assistência Técnica da D-Link na Internet: http://www.dlink.pt e-mail: soporte@dlink.es



Οδηγός Γρήγορης Εγκατάστασης το DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Περιεχόμενο του πακέτου





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Στήριγμα βάσης (Στο κάτω μέρος υπάρχουν πληροφορίες για τη συσκευή)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, εγχειρίδιο και software)



Καλώδιο Ethernet (CAT5 UTP)



Καλώδιο USB



Μετασχηματισ τής ρεύματος

Προεπιλεγμένη IP: 192.168.0.32 Προεπιλεγμένο Όνομα Χρήστη: admin Προεπιλεγμένος Κωδικός Πρόσβασης:

Σύντομη εγκατάσταση



- Ποιο είναι το προεπιλεγμένο όνομα χρήστη και ο κώδικός πρόσβασης του DNS-313; Πληκτολογήστε Admin' ως όνομα χρήστη και αφήστε κενό τον κωδικό πρόσβασης.
- Έχασα το CD. Τι πρέπει να κάνω; Τό CD περιέχει τα driver software και το εγχειρίδιο τα οποία μπορούν να ζητηθούν από τη D-Link (βλέπε τη παράγραφο Τεχνική υποστήριξη)
- 3. Ποιες μονάδες δίσκου είναι συμβατές με τη συσκευή DNS-313; Οι περισσότεροι από τους σκληρούς δίσκους SATA είναι συμβατοί με τη συσκευή DNS-313. Για να έχετε ένα κατάλόγο συμβατών σκληρών δίσκων, επισκέφθείτε ένα από τους τοπικούς
- 4. Οι φωτεινές ενδείξεις LED στο DNS-313 μου είναι πράσινες. Είναι ελαττωματική η συσκευή

μου; Οχι. Το πράσινο φως υποδεικνύει ότι ο σκληρός δίσκος μέσα στο DNS-313 απαιτεί ορθή μορφοποίηση πριν τη χρήση. Εάν δεν έχετε ακόμα εγκαταστήσει το DNS-313 ή εισάγετε νέο σκληρό δίσκο, το πράσινο φως θα επισημάνει ότι ο σκληρός δίσκος απαιτεί μορφοποίηση πριν τη χρήση στο DNS-313. Εισάγετε το CD Εγκατάστασης στη μονάδα CD/DVD του υπολογιστή σας και ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης της βοηθητικής εφάρμογής Click 'n Connect για τη μορφοποίηση του δίσκου <u>που</u> έχετ<u>ε</u> εισάγει. Ένας ορθά μορφοποιημένος δίσκος προσδιορίζεται όταν οι πράσινες φωτεινές ενδείξεις LED νίνουν μπλέ.

Πώς γίνεται πρόσβαση στη συσκευή DNS-313 μέσω δικτύου;

ιστότοποῦς υποστήριξης D-Link που αναφέρονται στη συνέχεια.

Για τη πρόσβαση μέσω δικτύου, κάντε κλικ επάνω στο γράμμα που χρησιμοποιείται για τη χαρτογράφηση της συσκευής. Παράδειγμα, αν η μονάδα χαρτογραφήθηκε με το γράμμα 'G', ανοίξτε το Windows Explorer (όχι το Internet Explorer) και πληκτρολογήστε 'G.' στο πεδίο διεύθυνσης. Είναι επίσης δυνατό να γίνει η πρόσβαση όπως σε ένα οποιοδήποτε πόρο Windows μεριζόμενο στο δίκτυο, πληκτρολογώντας στο Windows Explorer η διεύθυνση ΙΡ (παράδειγμα \192.168.0.32\ για προκαθορισμένη ρύθμιση) ή τη διεύθυνση FTP (ftp://<IP address/)

Πώς εκτελείται το reset της συσκευής DNS-313;

Εντοπίστε το πλήκτρο του reset στον πίσω πίνακα της συσκευής DNS-313. Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο (παράδειγμα με ένα συνδετήρα) έως ότου το LED power στον εμπρόσθιο πίνακα αρχίσει να αναβοσβήνει. Περιμένετε ένα λεπτό για την επανεκκίνηση της συσκευής. Σημείωση: Επαναφέροντας τις προκαθορισμένες ρυθμίσεις της συσκευής DNS-313, όλες οι τρέχουσες ρυθμίσεις διαγράφονται. Για να διάμορφώσετε τη συσκευή DNS-313, κάντε πρόσβαση στη διαδικασία διαμόρφωσης που βασίζεται στο Web ή κάντἑ πάλι την εγκατάσταση με το software

DCC που παρέχεται με το CD-Rom

Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με μία θύρα USB. Μπορώ να συνδέσω με αυτή τη θύρα μια

εξωτερική μονάδα δίσκου; Η συσκευή DNS-313 δεν υποστηρίζει συμπληρωματικές εξωτερικές μονάδες δίσκου συνδεδεμένες με τη θύρα USB. Η θύρα USB μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να συνδέσει τη συσκευή απευθείας με ένα κομπιούτερ, για να το χρησιμοποιήσει ανεξάρτητα από το δίκτυο.

Πώς γίνεται πρόσβαση στο server FTP μέσω Internet;

Αν ή συσκευή DNS-313 είναι συνδεδεμένη με το Internet διαμέσου ενός router ή ενός gateway ΝΑΤ, διαμορφώστε τη λειτουργία προώθησης των θυρών. Προωθήστε τη θύρα FTP (για προκαθορίσμένη ρύθμιση TCP 21) στη διεύθυνση IP της συσκευής DNS-313. Για να κάνετε πρόσβαση στο account FTP μέσω Internet, χρησιμοποιήστε τη κοινή διεύθυνση IP (ή όνομα περιοχής) του gateway ή του router, παράδειγμα ftp://mydomain.com

Τεχνική υποστήριξη

Ευχαριστούμε που διαλέξατε τα προϊόντα της D-Link. Για περισσότερες πληροφορίες ή για να έχετε τεχνική υποστήριξη, driver και εγχειρίδια, επισκεφτείτε το site D-Link στην διεύθυνση www.dlink.eu

Τεχνική Υποστήριξη

D-Link Hellas Support Center Κεφαλληνίας 64, 11251 Αθήνα, Tηλ: 210 86 11 114 (Δευτέρα- Παρασκευή 09:00-17:00) Φαξ: 210 8611114 http://www.dlink.ar/support



Vodič za brzu instalaciju

DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Provjerite sadržaj pakiranja







DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Bazno postolje (informacije o uređaju navedene su ispod)

CD-ROM (D-link Click'n Connect, upute i software)









USB kabel

Strujni adapter

Zadani IP: 192.168.0.32 Zadano korisn. ime: admin Zadana lozinka:

Brza instalacija



- Koje je zadano korisničko ime i zaporka za DNS-313? U polje korisničkog imena upišite 'Admin', a polje za zaporku ostavite praznim.
- Izgubio sam svoj CD, što mogu učiniti?? CD sadrži software, pogonske programe i upute koje možete ponovo dobiti od D-Link-a. (Ispod pogledajte podatke za tehničku podršku).
- Koji su tvrdi diskovi sukladni s DNS-313? Večina SATA tvrdih diskova sukladni su sa DNS-313. Molimo vas da za listu sukladnih tvrdih diskova posjetite lokalnu stranicu za tehničku podršku, navedenu ispod).

4. Na uređaju DNS-313 svijetli zelena kontrolna lampica tvrdog diska. Je li uređaj neispravan?

Ne. Kada je uključena zelena kontrolna lampica, potrebno je pravilno formatirati tvrdi disk unutar uređaja DNS-313. Ako još niste instalirali DNS-313 ili želite umetnuti zamjenski tvrdi disk, zelena lampíca označava da tvrdi disk trebate formatirati za korištenje s uređájem DNS-313. umetnita instalacijski CD u CD/DVD pogon računala i formatirajte umetnuti disk prema uputama za korištenje programa Click 'n Connect. Kada se umjesto zelene uključi plava kontrolna lampica, disk je pravilno formatiran.

Kako na mreži mogu pristupiti svom DNS-313?

Uređaju možete pristupiti klikom na oznaku pogona koju ste odabrali prilikom preslikavanja uređaja na mrežu. Npr. Ako ste uređaj preslikali kao 'drive G', otvorite Windows Explorer (ne Internet Explorer) i u adresnu traku utipkajte (G'. Uređaju možete pristupiti i preko uobičajenog Windows dijeljenja (share-a) na mreži, unoseći IP adresu uređaja u Windows Explorer (npr. //192.168.0.32/) ili koristeći se FTP-om, u kojem slučaju adresa izgleda kao ftp://192.168.0.30

6. Kako mogu ponovo pokrenuti (resetirati) svoj DNS-313?

Uočite tipku 'Reset' na poleđini uređaja. Prítisnite i držite tipku (npr. sa spajalicom za papir) sve dok Power LED lampica ne počne treperiti. Nakon toga pričekajte minutu da se uređaj ponovo pokrene.

Napomena: Postavlianie uređaja na tvorničke postavke obrisat će trenutne postavke uređaja. Ukoliko želite ponovo konfigurirati uređaj, pristupite njegovoj web konfiguraciji ili ponovo instalirajte uređaj koristeći se DCC software-om, koji se nalazi na priloženom CD-u.

7. Ovaj uređaj ima USB port. Mogu li priključit vanjski pogon na taj USB port? DNS-313 ne podržava spajanje vanjskih pogona preko USB porta. USB port može se koristiti za izravno spajanje s računalom, u trenutcima kada želite raditi izravno s uređajem, neovisno o mreži.

8. Kako mogu pristupiti svom FTP poslužitelju s Interneta? Ako je DNS-313 spojen na Internet preko NAT pristupnika ili usmjerivača, moguće je da će biti potrebno postaviti proslijeđivanje portova (port forwading). Proslijedite FTP port (obično je to TCP 21) na IP adresu vašeg DNS-313. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-313. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-314. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-315. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašem FTP računu s interneta koristite javnu IP dresu vašeg DNS-316. Za pristup vašeg DNS-316. Z IP adreśu (ili naziv domene) vašeg pristupnika ili usmjerivača. Npr. ftp://mojadomena.hr

Tehnička podrška

Hvala vam na odabiru D-Link proizvoda. Za dodatne informacije, podršku i upute za korištenje uređaja, molimo vas da posjetite D-Link internetsku stranicu na www.dlink.eu.

Tehnička podrška

Hvala vam na odabiru D-Link proizvoda. Za dodatne informacije, podršku i upute za korištenie uređaja, molimo vas da posjetite D-Link internetsku stranicu na www.dlink.eu www.dlink.biz/hr



Kratka navodila za uporabo DNS-313

1- BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Preverite vsebino paketa





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Osnovno stojalo (Podatki o napravi so navedeni spodaj)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, priročnikom in gonilniki)



Mrežni kabel

(CAT.5 UTP)





USB kabel N

Napajalnik

Privzet IP: 192.168.0.32 Privzeto upor.ime: admin Privzeto geslo:

Hitra namestitev



- Katero je privzeto DNS-313 uporabniško ime in geslo? Kot uporabniško ime vpišite »Admin«, polje za geslo pa pustite prazno.
- 2. Izgubil sem D-Link Click and Connect CD, kaj naj naredim? Na CD-ju se nahajajo gonilniki ter navodila, ki jih lahko dobite od D-linka. (Glejte Tehnična podpora spodaj)
- Kateri trdi diski so združlijivi z DNS-313? Večina SATA trdih diskov je združlijivih z DNS-313. Prosimo obiščite vašo D-link podporno stran omenjeno spodaj za spisek podprtih trdih diskov
- 4. Zeleni LED trdega diska na mojem DNS-313 sveti v zeleni barvi, ali je moja naprava okvarjena?

Ne. Zelena lučka pomeni da je pred uporabo potrebno pravilno formatirati trdi disk v DNS-313. Če še niste namestili DNS-313 ali ste zamenjali trdi disk, zelena lučka bo označila, da je potrebno formatirati HD za uporabo v DNS-313. Vstavite namestitveni CD v CD/DVD pogon vašega računalnika in sledite navodilom za uporabo pomožnega programa Click 'n Connect za formatiranje diska. Pravilno formatiranje diska se označi s spremembo zelenega LED-a v modri.

Kako lahko dostopam do DNS-313 preko mreže?

Do enote lahko dostopate tako, da kliknete ime mapiranega pogona. Na primer, če ste enoti dodelili ime "G disk", odprite windows explorer (ne Internet Explorer) in v ukazno vrstico vtipkajte "G:". Lahko pa dostopate tudi tako, da vtipkate IP naslov v ukazno vrstico Windows explorerja kot <IP_naslov\ (npr. \\192.168.0.32\ prednastavljeno), ali uporabite FTP tako, da vpišete naslov ftp://<IP naslov/

Kako ponastavim (reset) DNS-313?

Poiščite "reset" gumb na zadnji strani enote. Pritisnite in držite gumb pritisnjen (npr. s sponko) dokler na čelni plošči ne zasveti "Power" LED dioda. Počakajte minuto, da se naprava ponovno zažene. Opomba: Ponastavitev DNS-313 na tovarniške nastavitve pobriše vse trenutne nastavitve. Za ponovno nastavitev se logirajte preko web vmesnika DNS-313 ali ponovno zaženite namestitev preko DCC programske opreme z CD-Roma.

Naprava ima USB port. Ali lahko priključim zunanji trdi disk na ta port?

DNS-313 ne podpira priključitve dodatnih zunanjih diskov na USB port. Z USB kablom lahko povežete računalnik v primeru, da želite direktno povezavo z DNS-313 neodvisno od omrežia.

8. Kako lahko dostopam do FTP strežnika iz interneta?

Če je DNS-313 priključen na internet preko NAT prehoda (gateway) ali usmerjevalnika, je potrebno nastaviti preusmeritev portov (port forwarding). Preusmeri se FTP port (prednastavljen TCP 21) na IP naslov vašega DNS-313. Za dostop vašega FTP računa iz interneta uporabite javni IP (ali ime domene) vašega prehoda ali usmerjevalnika, npr. ftp://moiadomena.si

Technical podpora

Zahvaliujemo se vam ker ste izbrali D-Link produkt. Za vse nadalinje informacije, podporo ter navodila za uporabo prosimo obiščite D-Link – ovo spletno stran www.dlink.eu.

Tehnična podpora

Zahvaljujemo se vam, ker ste izbrali D-Link proizvod. Za vse nadaljnje informacije, podporo ter navodila za uporabo prosimo obiščite D-Link - ovo spletno stran www.dlink.eu

www.dlink.biz/sl



Ghid de instalare rapidă DNS-313

1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Verificați conținutul pachetului





DNS-313 1-BAY NETWORK STORAGE ENCLOSURE

Stand de bază (Informațiile despre dispozitiv sunt listate pe dedesubt)



CD-ROM (D-Link Click'n Connect, Manual şi Software)



Cablu Ethernet (CAT5 UTP)



Cablu USB



Alimentator

IP inițial: 192.168.0.32 Nume utilizator: admin Parolă:

Instalare rapidă

8 1 Îndepărtati panoul (a) și montati standul de bază (b). Reataşaţi panoul Diam după finalizare. **b** 2 Identificați CD-ul D-Link 3 A. Asigurați-vă că aveți conexiune 4 Apăsați Click and Connect la Internet. NU introduceti ick Installatio DNS-313 în retea încă. B. Introduceti CD-ul cu Click'n Connect în unitatea optică a calculatorului

- Care sunt numele de utilizator şi parola implicite pentru DNS-313? Tastati "Admin" drept nume de utilizator si lasati necompletat campul pentru parola.
- 2. Mi-am pierdut CD-ul D-Link, ce pot face? CD-ul contine driver-ul si manualul echipamentului ce pot fi obtinute si de la D-Link (urmăriti Specificațiile Tehnice de mai jos).
- Ce harddisk-uri sunt compatibile cu DNS-313? Marea majoritate a harddisk-urilor SATA sunt compatibile cu DNS-313. Vă rugăm să vizitati site-ul D-Link pentru o listă adusă la zi de harddisk-uri compatibile.

4. LED-ul hard disk-ului meu luminează verde, înseamnă că dispozitivul meu este defect? Nu. Lumina verde înseamnă că hard disk-ul (HD) lui DNS-313 trebuie să fie formatat corect înainte de a fi utilizat. Dacă încă nu ați instalat DNS-313 sau introduceți un hard disk interschimbabil, lumina verde vă anunță că trebuie să formatați HD-ul pentru a putea utiliza DNS-313. Introduceți CD-ul de instalare în unitatea de CV/DVD a computerului și urmați instrucțiunile de utilizare a funcției Click 'n Connect pentru a formata HD-ul. Atunci când discul a fost corect formatat, LED-ul își schimbă culoarea din verde în albastru.

5. Cum pot accesa DNS-313 în retea?

Puteți accesa echipamentul prin selectarea literei drive-ului cu care ați mapat dispozitivul. De exemplu: dacă ați mapat drive-ul cu litera G, deschideți exploratorul de Windows (nu Internet explorer) și în bara de adrese tastați 'G.'. Puteți de asemenea să mai accesați echipamentul ca un share obișnuit de Windows în rețea prin tastarea adresei IP în Windows Explorer: <IP address\ (ex. \\192.168.0.32\ valoare implicită), sau folosind FTP, caz în care veți tasta ftp://<adresa IP/

6. Cum resetez DNS-313?

Identificați butonul de reset de pe spatele DNS-313. Tineți apasat (cu o agrafă de exemplu) pană când LED-ul de pe panoul frontal începe să pâlpâie. Asteptati un minut pentru resetare. Notă: resetarea DNS-313 la valori implicite (de fabrică) va șterge configurația existentă. Pentru re-configurare, logați-vă pe pagina WEB a DNS-313 sau folosiți CD-ul cu DCC ce vine în pachet-ul echipamentului.

Echipamentul are un port USB. Pot ataşa un harddisk extern în acest port?

DNS-313 nu suportă harddisk-uri suplimentare în portul USB. Puteți folosi un cablu USB pentru a lega echipamentul la un calculator în caz că doriți să folosiți echipamentul ca un dispozitiv direct atasat la calculatorul personal, independent de retea.

8. Cum pot accesa serverul de FTP de pe Internet?

Dacă DNS-313 se conectează la Internet printr-un gateway sau router ce face NAT, va trebui să configurați port forwarding (sau virtual server). Forward-ați portul FTP (portul FTP implicit este 21) către adresa IP a DNS-313. Pentru a accesa contul FTP de pe Internet, folosiți IP-ul public (sau numele domeniului) al gateway-ului sau router-ului. De exemplu: ftp://domeniulmeu.com

Suport tehnic

Vă mulțumim că ați ales produsele D-Link. Pentru informații suplimentare, support, manuale vă rugăm vizitati site-ul www.dlink.eu.

Suport tehnica

Vă multumim pentru alegerea produselor D-Link. Pentru mai multe informatii. suport si manuale ale produselor vă rugăm să vizitati site-ul D-Link www.dlink.eu www.dlink.ro

Notes

Notes

