



QUICK INSTALLATION GUIDE

DES-1005D/8D 5/8-PORT FAST ETHERNET SWITCH

ENGLISH

SWITCH SETUP



CONNECTING THE POWER ADAPTER

Plug the power adapter into a free wall socket, then plug the other end of the power adapter cable into the power port of the DES-1005D/DES-1008D. The power LED will light up, confirming that the device is powered up successfully.



USING THE 10/100 Mbps FAST ETHERNET PORTS

Use one of the 5 ports on the DES-1005D or 8 ports on the DES-1008D to hook up your network devices with a LAN cable.



USING THE LED INDICATORS

The LED indicators will flash up when the DES-1005D/DES-1008D is first connected to the power adapter, meaning the switch is ready for connecting devices. After plugging in a device, the corresponding port LED will light up. A blinking LED indicates an active 10/100Mbps connection.

SET-UP AND CONFIGURATION PROBLEMS

- WHAT TO DO IF THE POWER LED IS NOT LIT UP?**
Check if the power adapter is properly connected to a wall socket and the back of the DES-1005D/DES-1008D.
- WHAT TO DO IF A CONNECTED DEVICE IS NOT DETECTED?**
First check if the Port LED is flashing. If the Port LED is not illuminated, try connecting the device using a different LAN cable.

TECHNICAL SUPPORT

United Kingdom (Mon-Fri)

website: <http://www.dlink.co.uk> FTP: <ftp://ftp.dlink.co.uk>
Home Wireless/Broadband 0871 873 3000 (9.00am–06.00pm, Sat 10.00am-02.00pm)
Managed, Smart, & Wireless Switches, or Firewalls 0871 873 0909 (09.00am- 05.30pm) (BT 10ppm, other carriers may vary).

Ireland (Mon-Fri)

All Products 1890 886 899 (09.00am-06.00pm, Sat 10.00am-02.00pm)
Phone rates: €0.05ppm peak, €0.045ppm off peak times

DEUTSCH

SWITCH-AUFSTELLUNG



STROMANSCHLUSS

Schließen Sie das Steckernetzteil an eine Steckdose an und stecken Sie das andere Kabelende des Netzteils in den Stromeingangs-Port des DES-1005D/DES-1008D. Die LED-Betriebsanzeige (oder Stromanzeige) leuchtet auf. Das zeigt, dass das Gerät erfolgreich eingeschaltet ist.



VERWENDUNG DER 10/100 MBIT/s FAST ETHERNET-PORTS

Verwenden Sie einen der 5 Ports des DES-1005D oder der 8 Ports des DES-1008D, um Ihre Netzwerkgeräte mithilfe eines Netzkabels anzuschließen.



DIE LED-ANZEIGEN

Die LED-Anzeigen leuchten auf, wenn der DES-1005D/DES-1008D an das Netzteil angeschlossen wird, d.h., dass der Switch für das Anschließen von Geräten bereit ist. Nach Anschluss eines Geräts leuchtet die entsprechende Port-LED auf. Eine blinkende LED zeigt an, dass eine aktive 10/100 MBit/s Verbindung besteht.

SETUP- UND KONFIGURATIONSPROBLEME

- WAS MACHE ICH, WENN DIE LED-BETRIEBSANZEIGE NICHT LEUCHTET?**
Stellen Sie sicher, dass das Steckernetzteil korrekt an eine Steckdose des Stromnetzes und das andere Ende des Kabels auf der Rückseite des DES-1005D/DES-1008D fest angeschlossen ist.
- WAS MACHE ICH, WENN EIN ANGESCHLOSSENES GERÄT NICHT ERKANNT WIRD?**
Prüfen Sie zunächst, ob die Port-LED blinkt. Leuchtet diese nicht, versuchen Sie, das Gerät mithilfe eines anderen Netzkabels anzuschließen.

TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG

Deutschland:

Web: <http://www.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>
Telefon: +43(0)820 480084 0,116 € pro Minute
Zeiten: Mo.–Fr. 09:00 – 17:30 Uhr

* Gebühren aus Mobilnetzen und von anderen Providern können abweichen.

Schweiz:

Web: <http://www.dlink.ch>
Telefon: +41(0)848 331100 0,08 CHF pro Minute
Zeiten: Mo.–Fr. 09:00 – 17:30 Uhr

FRANÇAIS

CONFIGURATION DU COMMUTEUR



BRANCHEMENT DE L'ADAPTEUR SECTEUR.

Branchez une extrémité de l'adaptateur secteur dans une prise murale libre et l'autre extrémité dans le port d'alimentation du DES-1005D/DES-1008D. Le voyant d'alimentation s'allume pour confirmer que le périphérique a été correctement mis sous tension.



UTILISATION DES PORTS FAST ETHERNET 10/100 Mbits/s

Utilisez l'un des 5 ports du DES-1005D ou des 8 ports du DES-1008D pour raccorder vos périphériques en réseau avec un câble de réseau local.



UTILISATION DES VOYANTS LUMINEUX

Lorsque le DES-1005D/DES-1008D est connecté pour la première fois à l'adaptateur secteur, les voyants lumineux clignotent pour indiquer que le commutateur est prêt à connecter des périphériques. Après avoir branché un périphérique, le voyant du port correspondant s'allume. S'il clignote, cela signifie qu'une connexion 10/100 Mbits/s est active.

PROBLÈMES D'INSTALLATION ET DE CONFIGURATION

- QUE FAIRE SI LE VOYANT D'ALIMENTATION EST ÉTEINT ?**
Vérifiez si l'adaptateur secteur est bien branché dans une prise murale et à l'arrière du DES-1005D/DES-1008D.
- QUE FAIRE SI UN PÉRIPHÉRIQUE CONNECTÉ N'EST PAS DÉTECTÉ ?**
Commencez par vérifier si le voyant du port clignote. S'il est éteint, essayez de connecter le périphérique avec un autre câble de réseau local.

ASSISTANCE TECHNIQUE

Assistance technique D-Link sur internet :

<http://www.dlink.fr>
Assistance technique D-Link par téléphone : 0820 0803 03
0,12 € TTC/min depuis un poste fixe

Du lundi au vendredi de 9h à 19h (hors jours fériés)

ESPAÑOL

CONFIGURACIÓN DEL CONMUTADOR



CONEXIÓN DEL ADAPTADOR DE ALIMENTACIÓN

Enchufe el adaptador de alimentación en una toma de pared libre y, a continuación, enchufe el otro extremo del cable del adaptador de alimentación en el puerto de alimentación del DES-1005D/DES-1008D. El LED de alimentación se iluminará, confirmando que el dispositivo se ha encendido correctamente.



UTILIZACIÓN DE LOS PUERTOS ETHERNET DE ALTA VELOCIDAD DE 10/100 Mbps

Utilice uno de los 5 puertos del DES-1005D o de los 8 puertos del DES-1008D para conectar los dispositivos de red con un cable de LAN.



UTILIZACIÓN DE LOS INDICADORES LED

Los indicadores LED parpadearán cuando se conecta el DES-1005D/DES-1008D por primera vez al adaptador de alimentación, indicando que el conmutador está preparado para conectar los dispositivos. Después de enchufar un dispositivo, se iluminará el LED del puerto correspondiente. Un LED que parpadea indica una conexión de 10/100 Mbps activa.

PROBLEMAS DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

- ¿QUÉ DEBE HACER SI EL LED DE ALIMENTACIÓN NO ESTÁ ENCENDIDO?**
Compruebe que el adaptador de alimentación está conectado correctamente a una toma de pared y a la parte posterior del DES-1005D/DES-1008D.
- ¿QUÉ DEBE HACER SI NO SE DETECTA UN DISPOSITIVO CONECTADO?**
En primer lugar, compruebe si el LED del puerto está parpadeando. Si el LED del puerto no se ilumina, intente conectar el dispositivo utilizando un cable de LAN diferente.

ASISTENCIA TÉCNICA

<http://www.dlink.es>

Asistencia Técnica Telefónica de D-Link: +34 902 30 45 45 0,067 €/min
De Lunes a Viernes de 9:00 a 19:00

ITALIANO

CONFIGURAZIONE DELLO SWITCH



COLLEGAMENTO DELL'ALIMENTATORE

Collegare un'estremità del cavo dell'alimentatore a una presa a muro libera, quindi collegare l'altra estremità alla porta di alimentazione dello switch DES-1005D/DES-1008D. Il LED di alimentazione si accenderà a confermare che il dispositivo è correttamente alimentato.



UTILIZZO DELLE PORTE FAST ETHERNET 10/100 Mbps

Utilizzare una delle cinque porte disponibili sul modello DES-1005D o delle otto porte disponibili sul modello DES-1008D per collegare i dispositivi di rete con un cavo LAN.



UTILIZZO DEGLI INDICATORI LED

Quando lo switch DES-1005D/DES-1008D viene collegato per la prima volta all'alimentatore, gli indicatori LED lampeggiano a indicare che è possibile collegare dispositivi allo switch. Dopo il collegamento di un dispositivo, il LED della porta corrispondente si illuminerà. Un LED lampeggiante indica una connessione 10/100 Mbps attiva.

PROBLEMI DI INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE

- CHE COSA È NECESSARIO FARE SE IL LED ALIMENTAZIONE NON È ACCESSO?**
Verificare che l'alimentatore sia correttamente collegato a una presa a muro e al retro del dispositivo DES-1005D/DES-1008D.
- CHE COSA È NECESSARIO FARE SE UN DISPOSITIVO COLLEGATO NON VIENE RILEVATO?**
In primo luogo, verificare che il LED porta lampeggi. Se il LED porta non è acceso, provare a utilizzare un altro cavo LAN per collegare il dispositivo.

SUPPORTO TECNICO

<http://www.dlink.it/support>

Supporto Tecnico dal lunedì al venerdì dalle ore 9.00 alle ore 19.00 con orario continuato
Telefono: 199400057

NEDERLANDS

INSTALLATIE VAN SCHAKELAAR



AANSLUITING VAN DE STROOMADAPTER

Steek de stroomadapter in een beschikbaar wandstopcontact en steek vervolgens het andere uiteinde van de stroomadapterkabel in de stroompoort van de DES-1005D/DES-1008D. Het aan/uit-lampje gaat branden ter bevestiging dat het apparaat met succes is opgestart.



GEBRUIK VAN DE 10/100 Mbps FAST ETHERNET-POORTEN

Gebruik één van de 5 poorten op de DES-1005D of 8 poorten op de DES-1008D om uw netwerkkaparamen aan te sluiten met een LAN-kabel.



GEBRUIK VAN DE LED-INDICATOREN

De LED-indicatoren gaan branden wanneer de DES-1005D/DES-1008D voor het eerst wordt aangesloten op de stroomadapter, wat betekent dat de schakelaar gereed is om apparaten aan te sluiten. Na het aansluiten van een apparaat gaat het overeenkomstige lampje van de poort branden. Een knipperend lampje wijst op een actieve 10/100Mbps verbinding.

INSTALLATIE EN CONFIGURATIEPROBLEMEN

- WAT ALS HET AAN/UIT-LAMPJE NIET BRANDT?**
Controleer of de stroomadapter goed is aangesloten op een wandstopcontact en de achterkant van de DES-1005D/DES-1008D.
- WAT ALS EEN AANGESLOTEN APPARAAT NIET GEDETECTEERD WORDT?**
Controleer eerst of het lampje van de poort knippert. Als het lampje van de poort niet brandt, moet u het apparaat op een andere LAN-kabel proberen aansluiten.

TECHNISCHE ONDERSTEUNING

Technische ondersteuning voor klanten in Nederland:

www.dlink.nl / 0900 501 2007 / €0,15per minuut.

Technische ondersteuning voor klanten in België:

www.dlink.be / 070 66 06 40 / €0,175per minuut(spuitsuren), €0,0875per minuut(daluren)

Technische ondersteuning voor klanten in Luxemburg:

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

POLSKI

INSTALACJA PRZEŁĄCZNIKA



PODŁĄCZANIE ZASILACZA

Włączyc zasilacz do wolnego gniazda zasilającego, a następnie drugi koniec kabla zasilacza podłączyć do gniazda zasilania przełącznika DES-1005D/DES-1008D. Dioda LED zasilania zaświeci się potwierdzając, że urządzenie jest zasilane.



UŻYWANIE SZYBKICH PORTÓW ETHERNETOWYCH O SZYBKOŚCI TRANSMISJI DANYCH DO 10/100 Mb/s

Aby podłączyć swoje urządzenie sieciowe za pomocą kabla sieci LAN, należy wykorzystać jeden z 5 portów w urządzeniu DES-1005D, lub jeden z 8 portów w urządzeniu DES-1008D.



UŻYWANIE WSKAŹNIKÓW LED

Wskazniki LED zaświeca się, gdy urządzenie DES-1005D/DES-1008D zostanie podłączone do zasilacza wskazując, że przełącznik jest gotowy do podłączenia urządzeń. Po podłączeniu urządzenia zaświeci się wskaźnik LED odpowiedniego portu. Migający wskaźnik LED wskazuje przesyłanie danych.

PROBLEMY Z KONFIGURACJĄ

- CO ZROBIĆ GDY DIODA LED ZASILANIA NIE ŚWIECI?**
Sprawdź czy zasilacz jest właściwie podłączony do gniazda zasilającego oraz do gniazda z tyłu urządzenia DES-1005D/DES-1008D.
- CO ZROBIĆ JEŻELI PODŁĄCZONE URZĄDZENIE NIE JEST WYKRYWANE PRZEZ KOMPUTER?**
Należy sprawdzić czy dioda LED portu świeci. Jeżeli dioda LED portu nie świeci, należy spróbować podłączyć urządzenie za pomocą innego kabla Ethernet.

POMOC TECHNICZNA

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

Pomoc techniczna firmy D-Link świadczona przez Internet:
<http://www.dlink.eu/support/>

ČESKY

NASTAVENÍ PŘEPÍNAČE



PŘIPOJENÍ NAPÁJECÍHO ADAPTERU

Zapojte napájecí adaptér do neobsazené elektrické zásuvky, poté zapojte druhý konec kabelu napájecího adaptéru do napájecího konektoru přepínače DES-1005D/DES-1008D. Rozsvítí se LED napájení, která potvrzuje, že je zařízení správně napájeno.



POUŽÍVÁNÍ PORTŮ PRO 10/100 Mbit/s FAST ETHERNET

Do 5 portů na přepínači DES-1005D nebo 8 portů na přepínači DES-1008D zapojte své síťové zařízení pomocí kabelů LAN.



POUŽÍVÁNÍ LED

Po prvním připojení napájecího adaptéru k přepínači DES-1005D/DES-1008D kontrolky LED zablikají, což znamená, že přepínač je připraven k připojení zařízení. Po zapojení zařízení se rozsvítí LED příslušného portu. Blikající LED indikuje aktivní připojení 10/100 Mbit/s.

PROBLÉMY S INSTALACÍ A KONFIGURACÍ

- CO DĚLAT, KDYŽ NESVÍTÍ LED POWER?**
Zkontrolujte, zda je napájecí adaptér správně zapojen do zásuvky a do konektoru na zadní straně DES-1005D/DES-1008D.
- CO DĚLAT, KDYŽ NENÍ ROZPOZNÁNO PŘIPOJENÉ ZAŘÍZENÍ?**
Nejprve zkontrolujte, zda publikává LED Port. Pokud LED Port nesvítí, zkuste zařízení připojit jiným kabelem LAN.

TECHNICKÁ PODPORA

Web: <http://www.dlink.cz/support/>

E-mail: support@dlink.cz
Telefon ČR: +420 211 151 640 nebo SK: +421 (0)692 147 110
Telefonická podpora je v provozu: PO - PÁ od 09:00 do 17:00
Volání je zpoplatněno dle příslušných tarifů Vašeho operátora.

MAGYAR

KAPCSOLÓ-BEÁLLÍTÁS



A TÁPADAPTER CSATLAKOZTATÁSA

Csatlakoztassa a tápadaptert a szabad fali aljzatba, a kábel másik végét pedig csatlakoztassa a DES-1005D/DES-1008D hálózati portjába. A táp-jelzőfény felvilán, megerősítve azt, hogy az eszköz sikeresen be van kapcsolva.



A 10/100 Mbps GYORS ETHERNET PORTOK HASZNÁLATA

Használja a DES-1005D 5 portjának egyikét, vagy a DES-1008D 8 portjának egyikét az Ön hálózati eszközeinek a LAN-kábelrel való összekapcsolásához.



A LED JELZŐFÉNYEK HASZNÁLATA

A LED jelzőfények felvilánnak, amikor a DES-1005D/DES-1008D először kapcsolódik a tápadapterhez; ez azt jelenti, hogy a kapcsoló készen áll az eszközök kapcsolódására. Az eszköz csatlakoztatását követően a megfelelő port LED világítani fog. A villogó LED aktív 10/100 Mbps csatlakozást jelez.

BEÁLLÍTÁSI ÉS KONFIGURÁCIÓS PROBLÉMÁK

- MIT KELL TENNI, HA A TÁP JELZŐFÉNY NEM VILÁGÍT?**
Ellenőrizze, hogy a tápadapter a fali aljzatba és a DES-1005D/DES-1008D hátuljába megfelelően van-e csatlakoztatva.
- MIT KELL TENNI, HA NEM ÉSZLELT A CSATLAKOZTATOTT ESZKÖZ?**
Először ellenőrizze, hogy a port jelzőfény villog-e. Ha a port jelzőfény nem világít, próbálja meg az eszközt egy másik LAN-kábelrel csatlakoztatni.

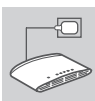
TECHNIKAI TÁMOGATÁS

URL : <http://www.dlink.hu>

Tel. : 06 1 461-3001
Fax : 06 1 461-3004
Land Line 14,99 HUF/min - Mobile 49,99 HUF/min
email : support@dlink.hu

NORSK

SWITCH-OPPSETT



KOBLE TIL STRØMADAPTER

Sett strømadapteren i en ledig stikkontakt, koble deretter den andre enden av strømadapterkabelen til strømporten på DES-1005D/DES-1008D. StrømLED-en vil lyse, og bekrefte at apparatet er slått på.



BRUKE 10/100 Mbps FAST ETHERNET PORTS

Bruk en av de 5 portene på DES-1005D eller 8 portene på DES-1008D til å koble nettverksenhetene med en LAN-kabel.



BRUKE LED-INDIKATORER

LED-indikatorerne vil lyse når DES-1005D/DES-1008D først kobles til strømadapteren, som betyr at switchen er klar til å koble til enhetene. Etter å ha plugget inn en enhet, vil den tilsvarende portLED-en lyse. En blinkende LED indikerer en aktiv 10/100 Mbps-tilkobling.

OPPSETT- OG KONFIGURERINGSPROBLEMER

- HVA GJØR JEG HVIS STRØM-LED-EN IKKE LYSER?**
Kontroller om strømadapteren er riktig koblet til en stikkontakt og til baksiden av DES-1005D/DES-1008D.
- HVA GJØR JEG HVIS EN TILKOBLET ENHET IKKE BLIR OPPDAGET?**
Kontroller først om port-LED-en blinker. Hvis port-LED-en ikke lyser, prøv å koble enheten til med en annen LAN-kabel.

TEKNISK SUPPORT

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

DANSK

OPSÆTNING AF SWITCH



TILSLUTNING AF STRØMADAPTER

Sæt strømadapteren i en ledig stikkontakt, og sæt dernæst den anden ende af strømadapterkablet ind i strømporten for DES-1005D/DES-1008D. Strøm-LED'en vil lyse og dermed bekræfte, at enheden er korrekt forsynet med strøm.



BRUG AF DE HURTIGE 10/100 Mbps ETHERNET-PORTE

Brug en af de 5 porte på DES-1005D eller 8 porte på DES-1008D til at tilslutte dine netværksenheder med et LAN-kabel.



BRUG AF LED-INDIKATORERNE

LED-indikatorerne lyser, når DES-1005D/DES-1008D slutes til strømadapteren, hvilket betyder at switchen er klar til tilslutning af enheder. Efter tilslutning af en enhed vil LED'en for den pågældende port lyse. En blinkende LED indikerer en aktiv 10/100Mbps-tilslutning.

PROBLEMER I FORBINDELSE MED OPSÆTNING OG KONFIGURATION

- HVAD GØR JEG, HVIS STRØM-LED'EN IKKE BLIVER TÆNDT?**
Kontrollér, om strømadapteren er sat korrekt i en stikkontakt og bagsiden af DES-1005D/DES-1008D.
- HVAD GØR JEG, HVIS DEN TILSLUTTEDE ENHED IKKE DETEKTERES?**
Kontroller først om Port-LED'en blinker. Hvis Port-LED'en ikke er tændt, kan du forsøge at tilslutte enheden ved hjælp af et andet LAN-kabel.

TEKNISK SUPPORT

D-Link teknisk support på Internettet: <http://www.dlink.dk>
D-Link teknisk support over telefonen: Tlf.: 9013 8899
Normale åbningstider: Hverdage kl. 08:00 - 20:00

SUOMI

KYTKIMEN ASENTAMINEN



VIRTASOVITTIMEN KYTKEMINEN

Kytke virtasovitin vapaaseen pistorasiaan ja kytke sitten sovittimen kaapelin toinen pää DES-1005D/DES-1008D:n virtaliittimeen. Virran LED-merkkivalo syttyy sen merkiksi, että laitteeseen on kytketty virta.



10/100 Mbps:n NOPEIDEN ETHERNET-PORTTIEN KÄYTTÄMINEN

Kytke verkkolaitteesi LAN-kaapeilla yhteen DES-1005D:n 5 portista tai DES-1008D:n 8 portista.



LED-MERKKIVALOJEN KÄYTTÄMINEN

LED-merkkivalot välähtävät, kun DES-1005D/DES-1008D kytketään ensimmäisen kerran virtasovittimeen sen merkiksi, että kytkin on valmis laitteiden kytkemiseen. Kun laite kytketään, vastaavan portin LED-valo syttyy. Valkkyyvä LED-valo osoittaa, että 10/100Mbps:n yhteys on aktiivinen.

ASENNUKSEEN JA ASUKESIEN KONFIGUROINTIIN LIITYVÄT ONGELMAT

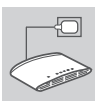
- MITÄ TEHDÄ, JOS VIRRRAN MERKKIVALO EI SYTY?**
Tarkista, että virtasovitin on liitetty oikein pistorasiaan ja DES-1005D/DES-1008D:hen.
- MITÄ TEHDÄ, JOS KYTKETTYÄ LAITETTA EI TUNNISTETA?**
Tarkista ensin, että portin merkkivalo vilkkuu. Jos portin merkkivalo ei pala, yritä kytkeä laite käyttämällä toista LAN-kaapelia.

TEKNISTÄ TUKEA ASIAKKAILE SUOMESSA

Internetin kautta : <http://www.dlink.fi>
Arksin klo. 9 - 21
Numerosta : 0600 155 71

SVENSKA

INSTÄLLNING AV SWITCH



ANSLUTA NÄTADAPTERN

Anslut nätadaptern till ett ledigt vägguttag och anslut sedan den andra änden av nätadapterkabeln till strömuttaget på DES-1005D/DES-1008D-enheten. Lysdioden för strömförsörjning tänds för att bekräfta att enheten är påslagen.



ANVÄNDA SNABBA 10/100 Mbps ETHERNET-PORTAR

Använd en av de fem portarna på DES-1005D-enheten eller åtta portarna på DES-1008D-enheten för att ansluta dina nätverksenheter med en LAN-kabel.



ANVÄNDA LYSDIODERNA

Lysdioderna tänds när DES-1005D/DES-1008D-enheten ansluts till nätadaptern vilket innebär att du kan ansluta enheter till switchen. När du har kopplat in en enhet tänds motsvarande lysdiod. En blinkande lysdiod betyder att det finns en aktiv 10/100 Mbps anslutning.

PROBLEM VID INSTALLATION OCH KONFIGURATION

- VAD GÖR JAG OM LYSDIODEN FÖR STRÖMFÖRSÖRJNING INTE TÄNDS?**
Kontrollera att nätadaptern är ordentligt ansluten till vägguttaget och kontakten på baksidan av DES-1005D/DES-1008D-enheten.
- VAD GÖR JAG OM EN ANSLUTEN ENHET INTE HITTAS?**
Kontrollera först om portens lysdiod inte lyser försöker du ansluta enheten med en annan LAN-kabel.

TEKNISK SUPPORT

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

PORTUGUÊS

ALTERAR CONFIGURAÇÃO



LIGAR O ADAPTADOR DE CORRENTE

Ligue o adaptador de corrente numa tomada livre e, em seguida, ligue a outra extremidade do cabo do adaptador de corrente à porta de energia do DES-1005D/DES-1008D. O LED de energia acender-se-á para confirmar que o dispositivo foi acionado correctamente.



UTILIZAR AS PORTAS ETHERNET RÁPIDAS DE 10/100 Mbps

Utilize uma das 5 portas no DES-1005D ou 8 portas no DES-1008D para acionar os seus dispositivos de rede com um cabo LAN.



UTILIZAR OS INDICADORES LED

Os indicadores LED acender-se-ão de forma intermitente quando o DES-1005D/DES-1008D for ligado ao adaptador de corrente, o que significa que está pronto para ligar os dispositivos. Após acionar o dispositivo, a porta LED correspondente acender-se-á. Um LED intermitente indica uma ligação 10/100Mbps activa.

PROBLEMAS DE CONFIGURAÇÃO

- O QUE FAZER SE O LED DE ENERGIA NÃO SE ACENDER?**
Verifique se o adaptador de corrente se encontra ligado correctamente à tomada de parede e à parte de trás do DES-1005D/DES-1008D.
- O QUE FAZER SE UM DISPOSITIVO LIGADO NÃO FOR DETECTADO?**
Em primeiro lugar verifique se o LED de Porta se acende de forma intermitente. Se o LED de Porta não se encontrar aceso, tente ligar o dispositivo através de um cabo LAN diferente.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Assistência Técnica da D-Link na Internet: <http://www.dlink.pt>
Assistência Técnica Telefónica da D-Link: +351 707 78 00 10

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΑΚΟΠΤΗ



ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟΥ

Συνδέστε το τροφοδοτικό σε μια ελεύθερη επιτοίχια πρίζα, στη συνέχεια συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου του τροφοδοτικού στη θύρα ισχύος του DES-1005D/DES-1008D. Η ένδειξη ισχύος LED θα ανάψει, επιβεβαιώνοντας ότι η συσκευή είναι επιτυχώς ενεργοποιημένη.



ΧΡΗΣΗ ΘΥΡΩΝ ΓΡΗΓΟΡΟΥ ETHERNET 10/100 Mbps

Χρησιμοποιήστε μία από τις 5 θύρες στο DES-1005D ή τις 8 θύρες στο DES-1008D για τη σύνδεση των συσκευών δικτύου σας με ένα καλώδιο LAN.



ΧΡΗΣΗ ΔΕΙΚΤΩΝ LED

Οι δείκτες LED θα αναβοσβήσουν όταν συνδεθεί για πρώτη φορά στο τροφοδοτικό το DES-1005D/DES-1008D, όταν δηλαδή ο διακόπτης θα είναι έτοιμος για τη σύνδεση συσκευών. Μετά τη σύνδεση σε μια συσκευή, θα ανάψει η αντίστοιχη θύρα LED. Μια ένδειξη LED που αναβοσβήνει δηλώνει μια ενεργή σύνδεση 10/100Mbps.

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ

- ΤΙ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ Η ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΜΜΕΝΗ;**
Ελέγξτε εάν ο προσαρμογής ισχύος είναι σωστά συνδεδεμένος σε μια επιτοίχια πρίζα και στο πίσω τμήμα του DES-1005D/DES-1008D.
- ΤΙ ΓΙΝΕΤΑΙ ΣΕ ΠΕΤΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΜΙΑ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΕΝ ΕΝΤΟΠΙΖΕΤΑΙ;**
Πρώτον, ελέγξτε εάν το LED της θύρας αναβοσβήνει. Εάν το LED της θύρας δεν είναι φωτισμένο, προσπαθήστε να συνδέσετε τη συσκευή με χρήση ενός διαφορετικού καλωδίου LAN.

ΤΕΧΝΙΚΉ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ

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

HRVATSKI

POSTAVLJANJE PREKLOPNIKA



PRIKLJUČIVANJE STRUJNOG ADAPTERA

Jedan kraj kabela strujnog adaptera priključite na slobodnu utičnicu, a drugi kraj kabela priključite na strujnu utičnicu uređaja DES-1005D/DES-1008D. Zasvijetlit će kontrolna lampica napajanja, označavajući da je uređaj ispravno uključen.



UPORABA 10/100 Mbps FAST ETHERNET PORTOVA

Jedan od 5 portova na uređaju DES-1005D ili 8 portova na uređaju DES-1008D upotrijebite za priključivanje mrežnih uređaja putem LAN kabela.



KONTROLNE LAMPICE

Kontrolne lampice zasvijetlit će kad se uređaj DES-1005D/DES-1008D prvi put priključi na strujni adapter, označavajući da je preklopnik spreman za povezivanje uređaja. Nakon priključivanja nekog uređaja zasvijetlit će povezana kontrolna lampica. Treptanje kontrolne lampice označava aktivnu 10/100Mbps vezu.

POTEŠKOĆE S POSTAVLJANJEM I KONFIGURACIJOM

- ŠTO DA RADIM AKO SE NE UKLJUČUJE LED NAPAJANJA?**
Provjerite da li je strujni adapter pravilno priključen u zidnu utičnicu i u stražnji dio DES-1005D/DES-1008D.
- ŠTO DA RADIM AKO SE NE DETEKTIRA PRIKLJUČENI UREĐAJ?**
Najprije provjerite da li treperi LED na priključku. Ako LED ne svijetli, uređaj pokušajte priključiti pomoću drugog LAN kabela.

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
www.dlink.biz/hr

SLOVENSKI

NAMESTITEV STIKALA



PRIKLJUČITEV NAPAVALNEGA ADAPTERJA

Vklopite napajalni adapter v prosto zidno vtičnico, drug konec kabla napajalnega adapterja pa vklopite v napajalni priključek na DES-1005D/DES-1008D. LED napajanja bo zasvetila in tako potrdila, da se naprava pravilno napaja.



UPORABA 10/100 Mbps STIKALA ZA HITRI ETHERNET

Uporabite enega izmed 5 priključkov na DES-1005D ali 8 priključkov na DES-1008D za povezovanje vaših omrežnih naprav s pomočjo LAN kablja.



UPORABA LED INDIKATORJEV

LED indikatorji bodo utripali, ko se DES-1005D/DES-1008D prvič priključi na napajalni adapter, kar pomeni, da je stikalo pripravljeno za priključitev naprav. Potem, ko priključite napravo, bo zasvetila LED ustreznega priključka. LED, ki utripa, pomeni aktivno 10/100Mbps povezavo.

PROBLEMI PRI POSTAVITVI IN NASTAVITVI

- KAJ NAJ STORIM, ČE NE SVETI LED NAPAJANJA?**
Preverite, ali je napajalni adapter pravilno priključen v zidno vtičnico in v ozadje DES-1005D/DES-1008D.
- KAJ NAJ STORIM, ČE PRIKLJUČENA NAPRAVA NI ZAZNANA?**
Najprej preverite, ali utripa LED na priključku. Če LED na priključku ne sveti, poskusite povezati napravo s pomočjo drugega LAN kablja.

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

ROMÂNĂ

CONFIGURAREA SWITCH-ULUI



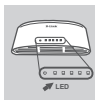
CONECTAREA ADAPTORULUI DE ALIMENTARE

Conectați adaptorul de alimentare la o priză de alimentare liberă, apoi conectați cablul la priză și la cablul adaptorului de alimentare la portul de alimentare de la DES-1005D/DES-1008D. Indicatorul LED de alimentare luminează, confirmând alimentarea corespunzătoare a dispozitivului.



UTILIZAREA PORTURILOR FAST ETHERNET DE 10/100 Mbps

Utilizați unul dintre cele 5 porturi de pe DES-1005D sau dintre cele 8 porturi de pe DES-1008D pentru a conecta dispozitivele de rețea print-un cablu LAN.



UTILIZAREA INDICATOARELOR LED

Indicatoarele LED vor clipi la prima conectare a dispozitivului DES-1005D/DES-1008D la adaptorul de alimentare, ceea ce înseamnă că switch-ul este pregătit pentru conectare la dispozitive. După conectarea unui dispozitiv, portul LED corespunzător va ilumina. Un LED clipitor indică o conexiune 10/100Mbps activă.

PROBLEME LEGATE DE CONFIGURARE

- CE ESTE DE FĂCUT ÎN CAZUL ÎN CARE LEDUL CARE INDICĂ ALIMENTAREA NU SE APRINDE?**
Verificați dacă adaptorul de alimentare este conectat corect la priză de perete și la spatele DES-1005D/DES-1008D.
- CE ESTE DE FĂCUT ÎN CAZUL ÎN CARE UN DISPOZITIV CONECTAT NU ESTE DETECTAT?**
Prima dată este necesar să verificați dacă ledul care indică portul pălpăie. În cazul în care ledul care indică portul nu este aprins, încercați conectarea dispozitivului print-un alt cablu LAN.

SUPPORT TEHNIC

Vă mulțumim pentru alegerea produselor D-Link. Pentru mai multe informații, suport și manuale ale produselor vă rugăm să vizitați site-ul D-Link www.dlink.eu
www.dlink.ro