



**D-Link<sup>®</sup>**

GIGABIT PCI DESKTOP ADAPTER  
DGE-528T

# QUICK INSTALLATION GUIDE

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

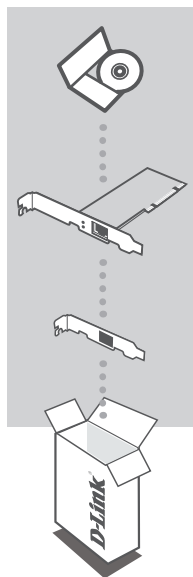
GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

GUIA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA

快速安裝指南

PETUNJUK PEMASANGAN CEPAT

# CONTENTS OF PACKAGING

**CD-ROM**

WITH PRODUCT DOCUMENTATION AND DRIVERS

**GIGABIT PCI DESKTOP ADAPTER**

DGE-528T

**LOW PROFILE BRACKET**

If any of these items are missing from your packaging, contact your reseller.

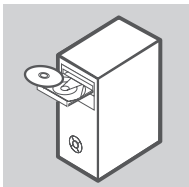
## SYSTEM REQUIREMENTS

- A broadband Internet connection
- Computer with:
  - Windows® 2000, 2003, 2008, 2012, XP, Vista®, 7, 8, Linux 2.4.x/2.6.x/3.2.x, or Mac OS 10.2/10.3/10.4
  - PC with 2.0 GHz or above and at least 512 MB RAM (1GB or more recommended) and an available 32-bit PCI bus master slot operating at 33MHz
  - CD-ROM drive

# PRODUCT SETUP

## DRIVER SETUP

Do not insert the DGE-528T into the computer's PCI slot before installing the drivers.

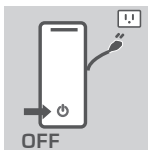


### INSTALLING THE DRIVERS

Insert the driver CD, which is included with the DGE-528T, into the CD-ROM of your computer. Choose the preferred language and click on "Install Drivers". When prompted "Installation Complete", click OK. If prompted to restart, click "Yes".

## HARDWARE INSTALLATION

To avoid damage caused by static electricity, make sure to properly ground yourself by first touching a metal part of your computer to discharge any static electricity before working with the DGE-528T Gigabit Adapter.



### PREPARING YOUR COMPUTER

Turn off your computer and disconnect the power cord. Remove the back cover of your computer. (Refer to your computer's manual if needed.)



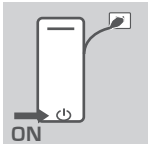
### USING AN AVAILABLE PCI SLOT

Locate an empty PCI slot. PCI slots are usually white or cream coloured. Remove the back plate (the small piece of metal that covers the opening for the PCI card on the back cover that you just removed.) Insert the DGE-528T carefully and firmly into the PCI slot.



### SECURING THE PCI ADAPTER

Secure the DGE-528T with the screw from the back plate. Replace your computer's cover.



### FINAL STEPS

Reconnect the power cord and power on the computer. Windows should automatically detect and install the adapter. If prompted to restart, click "Yes".

# TROUBLESHOOTING

## SETUP AND CONFIGURATION PROBLEMS

### 1. IF I'VE LOST MY CD, WHAT CAN I DO?

The CD contains software drivers and manual which can be obtained from D-Link (see Technical Support below). Windows 8,7,Vista, and XP in most cases will automatically install the correct drivers.

### 2. WHAT DO I DO IF THE INSTALLED CARD DOES NOT SEEM TO FUNCTION PROPERLY?

Check that the card appears under START>CONTROL PANEL>SYSTEM>HARDWARE>DEVICE MANAGER>NETWORK ADAPTERS. If it does not appear, make sure you have inserted the PCI card correctly or try inserting the card into an alternative PCI slot. If it appears with an error "!" or "?", remove or uninstall the device by right clicking on the device. Restart the computer, upon restart Windows will redetect it. If the error persists, try removing the card and uninstalling the driver. Repeat the installation process.

## TECHNICAL SUPPORT

You can find software updates and user documentation on the D-Link website.

## Tech Support for customers in

### Australia:

Tel: 1300-766-868  
24/7 Technical Support  
Web: <http://www.dlink.com.au>  
E-mail: [support@dlink.com.au](mailto:support@dlink.com.au)

### India:

Tel: +91-832-2856000  
Toll Free 1800-233-0000  
Web: [www.dlink.co.in](http://www.dlink.co.in)  
E-Mail: [helpdesk@dlink.co.in](mailto:helpdesk@dlink.co.in)

### Singapore, Thailand, Indonesia, Malaysia, Philippines, Vietnam:

Singapore - [www.dlink.com.sg](http://www.dlink.com.sg)  
Thailand - [www.dlink.co.th](http://www.dlink.co.th)  
Indonesia - [www.dlink.co.id](http://www.dlink.co.id)  
Malaysia - [www.dlink.com.my](http://www.dlink.com.my)  
Philippines - [www.dlink.com.ph](http://www.dlink.com.ph)  
Vietnam - [www.dlink.com.vn](http://www.dlink.com.vn)

### Korea:

Tel : +82-2-2028-1810  
Monday to Friday 9:00am to 6:00pm  
Web : <http://d-link.co.kr>  
E-mail : [g2b@d-link.co.kr](mailto:g2b@d-link.co.kr)

### New Zealand:

Tel: 0800-900-900  
24/7 Technical Support  
Web: <http://www.dlink.co.nz>  
E-mail: [support@dlink.co.nz](mailto:support@dlink.co.nz)

### South Africa and Sub Sahara Region:

Tel: +27 12 661 2025  
08600 DLINK (for South Africa only)  
Monday to Friday 8:30am to 9:00pm South Africa Time  
Web: <http://www.d-link.co.za>  
E-mail: [support@d-link.co.za](mailto:support@d-link.co.za)

### D-Link Middle East - Dubai, U.A.E.

Plot No. S31102,  
Jebel Ali Free Zone South,  
P.O.Box 18224, Dubai, U.A.E.  
Tel: +971-4-8809022  
Fax: +971-4-8809066 / 8809069  
Technical Support: +971-4-8809033  
General Inquiries: [info.me@dlinkmea.com](mailto:info.me@dlinkmea.com)  
Tech Support: [support.me@dlinkmea.com](mailto:support.me@dlinkmea.com)

### Egypt

1, Makram Ebeid Street - City Lights Building  
Nasr City - Cairo, Egypt  
Floor 6, office C2  
Tel.: +2 02 26718375 - +2 02 26717280  
Technical Support: +2 02 26738470  
General Inquiries: [info.eg@dlinkmea.com](mailto:info.eg@dlinkmea.com)  
Tech Support: [support.eg@dlinkmea.com](mailto:support.eg@dlinkmea.com)

### Kingdom of Saudi Arabia

Office # 84 ,  
Al Khaleej Building ( Mujamathu Al-Khaleej)  
Opp. King Fahd Road, Olaya  
Riyadh - Saudi Arabia  
Tel: +966 1121 70008  
Technical Support:  
+966 1121 70009  
General Inquiries: [info.sa@dlinkmea.com](mailto:info.sa@dlinkmea.com)  
Tech Support: [support.sa@dlinkmea.com](mailto:support.sa@dlinkmea.com)

### Pakistan

Islamabad Office:  
61-A, Jinnah Avenue, Blue Area,  
Suite # 11, EBC, Saudi Pak Tower,  
Islamabad - Pakistan  
Tel.: +92-51-2800397, 2800398  
Fax: +92-51-2800399

### Karachi Office:

D-147/1, KDA Scheme # 1,  
Opposite Mudassir Park, Karsaz Road,  
Karachi – Pakistan  
Phone: +92-21-34548158, 34326649  
Fax: +92-21-4375727  
Technical Support: +92-21-34548310, 34305069  
General Inquiries: [info.pk@dlinkmea.com](mailto:info.pk@dlinkmea.com)  
Tech Support: [support.pk@dlinkmea.com](mailto:support.pk@dlinkmea.com)

## TECHNICAL SUPPORT

**Iran**

Unit 5, 5th Floor, No. 20, 17th Alley , Bokharest  
St. , Argentine Sq. ,  
Tehran IRAN  
Postal Code : 1513833817  
Tel: +98-21-88880918,19  
+98-21-88706653,54  
General Inquiries: info.ir@dlinkmea.com  
Tech Support: support.ir@dlinkmea.com

**Morocco**

M.I.T.C  
Route de Nouaceur angle RS et CT 1029  
Bureau N° 312 ET 337  
Casablanca , Maroc  
Phone : +212 663 72 73 24  
Email: support.na@dlinkmea.com

**Lebanon RMA center**

Dbayeh/Lebanon  
PO Box:901589  
Tel: +961 4 54 49 71 Ext:14  
Fax: +961 4 54 49 71 Ext:12  
Email: taoun@dlinkmea.com

**Bahrain**

Technical Support: +973 1 3332904

**Kuwait:**

Technical Support: + 965 22453939 / +965  
22453949

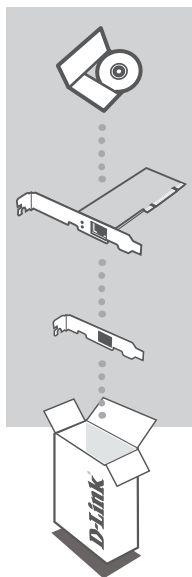
**Türkiye Merkez İrtibat Ofisi**

Ayazağa Maslak yolu  
Erdebil Cevahir İş Merkezi No: 5/A Ayazağa /  
Maslak İstanbul  
Tel: +90 212 2895659  
Ücretsiz Müşteri Destek Hattı: 0 800 211 00 65  
Web:www.dlink.com.tr  
Teknik Destek: support.tr@dlink.com.tr

**ISRAEL**

מטלון סנטר  
רח' המגשימים 20  
קרית מטלון, פ"ת 49348  
ת.ד. 7060  
טלפון: 073-796-2797  
אי-מאייל כללי: info@dlink.co.il  
אי-מאייל תמיכה: support@dlink.co.il

# КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



## КОМПАКТ-ДИСК

СОДЕРЖИТ ДРАЙВЕРЫ И ДОКУМЕНТАЦИЮ ПО ПРОДУКТУ

## АДАПТЕР GIGABIT ETHERNET ДЛЯ ШИНЫ PCI DGE-528T

## НИЗКОПРОФИЛЬНАЯ ПЛАНКА

Если что-либо из перечисленного отсутствует, обратитесь к поставщику.

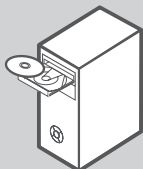
# СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- Широкополосное Интернет-соединение
- Компьютер:
  - Windows® 2000, 2003, 2008, 2012, XP, Vista®, 7, 8, Linux 2.4.x/2.6.x/3.2.x или Mac OS 10.2/10.3/10.4
  - ПК с частотой процессора 2,0 ГГц или выше и по крайней мере 512 МБ RAM (рекомендуется 1 ГБ или более), и свободным слотом 32-битной шины PCI в режиме Bus Master, работающей с частотой 33 МГц
  - Привод CD-ROM

# УСТАНОВКА

## УСТАНОВКА ДРАЙВЕРОВ

Не вставляйте DGE-528T в слот PCI компьютера до установки драйверов.

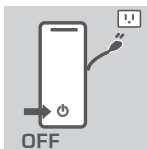


### УСТАНОВКА ДРАЙВЕРОВ

Поместите компакт-диск, входящий в комплект поставки DGE-528T, в привод CD-ROM компьютера. Выберите предпочитаемый язык и нажмите "Install Drivers" (Установить драйверы). Когда появится сообщение "Installation Complete" (Установка завершена), нажмите ОК. При появлении сообщения о перезагрузке нажмите "Yes" (Да).

## УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

Во избежание нанесения повреждений статическим электричеством, перед работой с адаптером DGE-528T снимите с себя статическое электричество, дотронувшись до заземленного металлического корпуса компьютера.



### ПОДГОТОВКА КОМПЬЮТЕРА

Выключите компьютер и отключите кабель питания. Снимите заднюю крышку компьютера. (При необходимости обратитесь к руководству пользователя компьютера.)



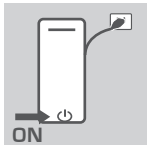
### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДОСТУПНОГО СЛОТА PCI

Определите местонахождение свободного слота PCI. Слот PCI обычно бывает белого или кремового цвета. Удалите заднюю пластину (маленькая металлическая пластина, которая закрывает отверстие для карты PCI на задней крышке, которая была снята.) Аккуратно и надежно установите адаптер DGE-528T в слот PCI.



### ЗАКРЕПЛЕНИЕ PCI-АДАПТЕРА

Закрепите заднюю панель DGE-528T с помощью винта. Установите заднюю крышку компьютера.



### ПОСЛЕДНИЕ ШАГИ

Повторно подключите кабель питания и включите компьютер. ОС Windows должна автоматически обнаружить и установить адаптер. При появлении сообщения о перезагрузке нажмите "Yes" (Да).



# ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

## ПРОБЛЕМЫ УСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ

### 1. ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ КОМПАКТ-ДИСК УТЕРЯН?

- Компакт-диск содержит драйверы и руководство пользователя, которые можно найти на сайте D-Link (см. ниже раздел Техническая поддержка). ОС Windows 8,7,Vista и XP в большинстве случаев автоматически установят корректные драйверы.

### 2. ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕННАЯ КАРТА НЕ РАБОТАЕТ ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ?

- Проверьте, присутствует ли карта в списке ПУСК> ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ>СИСТЕМ А>ОБОРУДОВАНИЕ>ДИСПЕТЧЕР УСТРОЙСТВ >СЕТЕВЫЕ АДАПТЕРЫ. Если карта отсутствует, убедитесь в том, что она корректно подключена к слоту PCI, или попытайтесь подключить ее к другому свободному слоту PCI. Если появляется ошибка "!" или "?", удалите устройство, нажав на него правой кнопкой мыши. Перезагрузите компьютер, при повторной загрузке ОС Windows снова обнаружит устройство. Если ошибка появляется снова, удалите карту и драйверы. Повторите процесс установки.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link. D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока. Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

### Техническая поддержка D-Link:

8-800-700-5465

### Техническая поддержка через Интернет:

<http://www.dlink.ru>

e-mail: [support@dlink.ru](mailto:support@dlink.ru)

## ОФИСЫ

### Россия

129626 г. Москва  
Графский пер., 14  
Тел.: +7 (495) 744-0099

### Украина

04080 г. Киев, ул. Межигорская, 87-А, офис 18  
Тел.: +38 (044) 545-64-40  
E-mail: [kiev@dlink.ru](mailto:kiev@dlink.ru)

### Беларусь

220114, г. Минск, проспект Независимости,  
169, БЦ "XXI Век"  
Тел.: +375(17) 218-13-65  
E-mail: [minsk@dlink.ru](mailto:minsk@dlink.ru)

### Казахстан

050008, г. Алматы, ул. Курмангазы, 143  
(уг. Муканова)  
Тел./факс: +7 727 378-55-90  
E-mail: [almaty@dlink.ru](mailto:almaty@dlink.ru)

### Армения

0038, г. Ереван, ул. Абяляна, 6/1, 4 этаж  
Тел./Факс: + 374 (10) 398-667  
E-mail: [erevan@dlink.ru](mailto:erevan@dlink.ru)

### Грузия

Тел./Факс: +995 (593) 98-3210

### Lietuva

09120, Vilnius, Žirmūnų 139-303  
Тел./факс. +370 (5) 236-3629  
E-mail: [info@dlink.lt](mailto:info@dlink.lt)

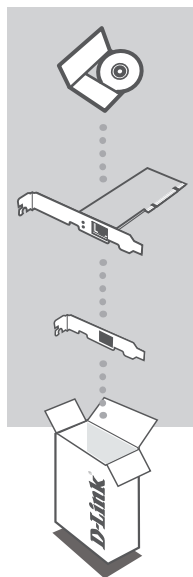
### Eesti

Mustamäe 55-314  
10621, Tallinn  
Tel +372 613 9771  
e-mail: [info@dlink.ee](mailto:info@dlink.ee)

### Latvija

Mazā nometņu 45/53 (ieeja no Nāras ielas)  
LV-1002, Rīga  
Тел.:+371 7 618-703  
Fax: +371 7 618-706  
e-pasts: [info@dlink.lv](mailto:info@dlink.lv)

# CONTENIDO DEL EMPAQUE



## CD-ROM

CONTIENE LA DOCUMENTACIÓN DEL PRODUCTO Y CONTROLADORES

## ADAPTADOR DE RED PCI GIGABIT

DGE-528T

## BRACKET LOW PROFILE

Si alguno de estos elementos no se encuentra en su empaque, póngase en contacto con su distribuidor.

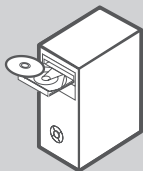
# REQUERIMIENTOS DEL SISTEMA

- Una conexión a Internet de banda ancha
- Computador con:
  - Windows® 2000, 2003, 2008, 2012, XP, Vista®, 7, 8, Linux 2.4.x/2.6.x/3.2.x o Mac OS 10.2/10.3/10.4
  - PC con procesador 2.0 GHz o superior y al menos 512 MB de RAM (1 GB o más recomendado) y una ranura disponible de 32-bit PCI bus master funcionando a 33MHz
  - Unidad de CD-ROM

# INSTALACIÓN DEL PRODUCTO

## INSTALACIÓN DEL CONTROLADOR

No inserte la DGE-528T en la ranura PCI del computador antes de instalar los controladores.

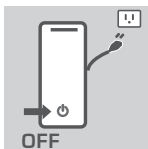


### INSTALACIÓN DE LOS CONTROLADORES

Inserte en el CD-ROM del PC el CD de controladores que se incluye con la DGE-528T. Elija el idioma que prefiera y haga clic en "Instalar controladores". Cuando se indique "Instalación Completa", haga clic en Aceptar. Si se le pide que reinicie, haga clic en "Sí".

## INSTALACIÓN DEL HARDWARE

Para prevenir daños en el producto causados por la electricidad estática, toque con las manos una parte metálica del PC para descargar la electricidad estática de su cuerpo, luego realice el manejo de la tarjeta DGE-528T.



### PREPARANDO SU COMPUTADOR

Apague el computador y desconecte el cable de alimentación. Retire la cubierta posterior del equipo. (Consulte el manual del PC si es necesario.)



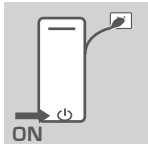
### UTILICE UNA RANURA PCI DISPONIBLE

Localice una ranura PCI vacía. Las ranuras PCI son generalmente de color blanco o de color crema. Retire la placa trasera (la pequeña pieza de metal que cubre la abertura de la tarjeta PCI en la contraportada que acaba de retirar.) Introduzca la DGE-528T con cuidado y firmeza en la ranura PCI.



### ASEGURANDO EL ADAPTADOR PCI

Asegure la DGE-528T con el tornillo de la placa posterior. Vuelva a colocar la cubierta del computador.



### PASOS FINALES

Vuelva a conectar el cable de alimentación y encienda el computador. Windows detectará e instalará automáticamente el adaptador. Si se le pide que reinicie, haga clic en "Sí".

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## PROBLEMAS DE INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN

### 1. SI HE PERDIDO MI CD, ¿QUÉ PUEDO HACER?

El CD contiene los controladores y el manual, los que puede obtener de D-Link (véase Soporte Técnico a continuación). Windows 8,7, Vista y XP en la mayoría de los casos se instalarán los controladores correctos automáticamente.

### 2. ¿QUÉ HAGO SI LA TARJETA INSTALADA NO PARECE FUNCIONAR CORRECTAMENTE?

Compruebe que la tarjeta aparece en Inicio> Panel de control> Sistema> Hardware> Administrador de dispositivos> Adaptadores de red. Si no aparece, asegúrese de que ha insertado la tarjeta PCI correctamente o inserte la tarjeta en una ranura PCI alternativa. Si aparece con un error "!" o "?", quite o desinstale el dispositivo haciendo clic derecho sobre el dispositivo. Reinicie el equipo, al reiniciar Windows volverá a detectarla. Si el error persiste, intente quitar la tarjeta y desinstale el controlador. Repita el proceso de instalación.

Usted puede encontrar actualizaciones de softwares o firmwares y documentación para usuarios a través de nuestro sitio [www.dlinkla.com](http://www.dlinkla.com)

### SOPORTE TÉCNICO PARA USUARIOS EN LATINO AMERICA

Soporte técnico a través de los siguientes teléfonos de D-Link

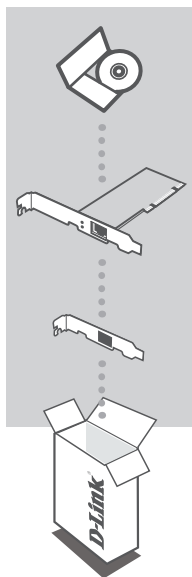
PAIS	NUMERO
Argentina	0800 - 12235465
Chile	800 260200
Colombia	01800 - 0180073
Costa Rica	0800 - 0521478
Ecuador	1800 - 035465
El Salvador	800 - 6335
Guatemala	1800 - 8350255
México	01800 - 0626270
Panamá	011 008000525465
Perú	0800 - 00968
Venezuela	0800 - 1005767

### Soporte Técnico de D-Link a través de Internet

Horario de atención Soporte Técnico en [www.dlinkla.com](http://www.dlinkla.com)

e-mail: [soporte@dlinkla.com](mailto:soporte@dlinkla.com) & [consultas@dlinkla.com](mailto:consultas@dlinkla.com)

# CONTEÚDOS DESTA EMBALAGEM



## CD-ROM DE RECURSOS

COM DOCUMENTAÇÕES DO PRODUTO E DRIVERS

## PLACA DE REDE GIGABIT ETHERNET PCI PARA DESKTOPS DGE-528T

## ALETA LOW PROFILE (PERFIL BAIXO)

Se algum destes itens estiver ausente em sua embalagem, por favor entre em contato com seu revendedor.

PORTUGUÊS

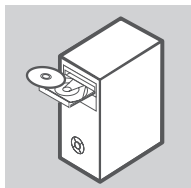
# REQUISITOS DO SISTEMA

- Conexão de Internet banda larga
- Computador com:
  - Sistemas: Windows® 2000, 2003, 2008, 2012, XP, Vista®, 7, 8, Linux 2.4.x/2.6.x/3.2.x, ou Mac OS 10.2/10.3/10.4
  - PC com 2.0GHz ou superior e pelo menos 512 MB RAM (1GB ou mais são recomendados) e um slot barramento PCI disponível de 32-bi operando em 33MHz
  - Drive de CD-ROM (se não disponível, pode ser necessário ter de baixar o driver online)

# CONFIGURAÇÕES DO PRODUTO

## INSTALAÇÃO DO DRIVER

Não instale fisicamente a placa DGE-528T no computador antes de instalar os drivers.

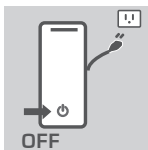


### INSTALANDO OS DRIVERS

Insira o CD que acompanha a placa DGE-528T no driver leitor de seu computador. Escolha o seu idioma de preferência e clique em "Instalar Drivers". Quando aparecer a mensagem "Instalação Concluída", clique em OK. Se aparecer a mensagem solicitando "reiniciar o sistema", clique em "Sim".

## INSTALAÇÃO DO HARDWARE

Para evitar danos causados por eletricidade estática ao produto, toque com suas mãos primeiro um pedado de metal qualquer em seu computador para que seja feita uma descarga de qualquer eletricidade estática de seu corpo, e então realize o manuseio da placa DGE-528T.



### PREPARANDO SEU COMPUTADOR

Desligue seu computador e desconecte a fonte de energia do mesmo. Remova a placa de proteção de seu computador (refira-se ao manual de instalação de seu computador, se necessário).



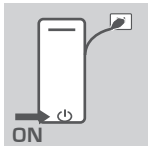
### USANDO UM SLOT PCI DISPONÍVEL

Localize um slot PCI disponível. Slots PCI são usualmente brancos ou de cor creme. Remova a proteção de metal (a parte pequena de metal que protege a abertura da placa PCI localizada na parte de trás de seu computador) e insira finalmente a placa DGE-528T com cuidado, posicionando-a de forma firme no slot PCI.



### PROTEGENDO A PLACA PCI

Fixe a placa DGE-528T com parafuso na parte traseira. Recoloque a tampa de seu computador.



### PASSOS FINAIS

Reconecte o cabo de alimentação de seu computador. O sistema operacional deve automaticamente detectar e instalar a placa DGE-528T. Se aparecer a mensagem solicitando "reiniciar o sistema", clique em "Sim".



# SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

## PROBLEMAS DE INSTALAÇÃO E CONFIGURAÇÃO

### 1. PERDI O MEU CD, O QUE DEVO FAZER?

O CD contém os drivers e software necessários para a placa de rede. Você pode obtê-los com o suporte técnico da D-Link ou em qualquer site da companhia.

Os sistemas operacionais Windows 8, 7, Vista e XP, na maioria dos casos, irão automaticamente instalar os drivers sem a necessidade de uso do CD.

### 2. O QUE FAZER SE A PLACA INSTALADA PARECER NÃO FUNCIONAR CORRETAMENTE?

Verifique se a placa aparece em INICIAR > PAINEL DE CONTROLE > SISTEMA > HARDWARE > GERENCIADOR DE DISPOSITIVOS > PLACAS E ADAPTADORES DE REDE. Se não aparecer, verifique sua instalação física no slot PCI ou tente instalá-la em outro slot disponível.

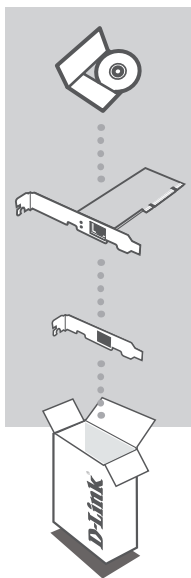
Se aparecer com um erro tipo "!" ou "?", clique sobre a opção e selecione "remover" ou "desinstalar" o dispositivo após clicar com o botão direito sobre o mesmo. Reinicie o computador para que o sistema operacional possa detectar a placa novamente. Se o erro persistir, tente remover a placa e desinstalar o driver. Por favor repita o processo de instalação.

## SUORTE TÉCNICO

Caso tenha dúvidas na instalação do produto, entre em contato com o Suporte Técnico D-Link.

Acesse o site: [www.dlink.com.br/suporte](http://www.dlink.com.br/suporte)

# 包裝內容



## 光碟

內含產品使用手冊及驅動程式

## GIGABIT PCI 網路卡

DGE-528T

## 短擋板

若有缺少任何物品，請與您的經銷商聯絡

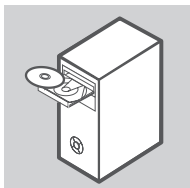
# 系統需求

- 寬頻網路連線
- 具備以下規格的電腦：
  - 作業系統 Windows® 2000, 2003, 2008, 2012, XP, Vista®, 7, 8, Linux 2.4.x/2.6.x/3.2.x 或 Mac OS 10.2/10.3/10.4
  - 2.0 GHz 或以上、至少 512 MB RAM (建議 1GB 或以上) 和可供使用的 32 位元並以 33MHz 運作的 Bus master PCI 插槽
  - 光碟機

# 產品設定

## 安裝驅動程式

在安裝驅動程式前請不要先將 DGE-528T 插入電腦的 PCI 插槽內。

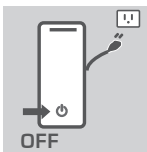


### 安裝驅動程式

請將包裝內附的光碟放入電腦的光碟機，執行光碟並選擇您要使用的語言，再按下「安裝驅動程式」來開始安裝。當跳出「安裝完成」的訊息時請點選「OK」，當出現需要重開機的訊息時請點選「是」。

## 硬體安裝

為了避免靜電造成的損傷，請在安裝 DGE-528T 前務必先觸摸您電腦的金屬部分來釋放靜電。



### 打開電腦主機殼蓋板

請將電腦關機並拔除電源，再打開主機的蓋板。(每台主機的開啟方式不同，請參考電腦的使用手冊或聯絡購買的經銷商)



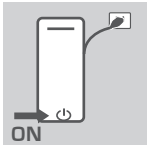
### 安裝網卡

請將 PCI 插槽 (通常為白色) 對應的擋板移除，再將 DGE-528T 插入至插槽中並確認已插緊。



### 固定網卡

請將網卡的擋板用螺絲鎖上機殼背板，再將機殼的蓋板蓋回。



### 電腦開機

請連接電源至電腦並開機，Windows 作業系統會自動偵測網卡並安裝驅動程式，若出現需要重新開機的訊息時請點選「是」。

# 疑難排解

## 常見問題

### 1. 若我已遺失光碟，或是電腦沒有光碟機時該如何安裝驅動程式？

若您電腦的作業系統為 Windows 8、7、Vista 或 XP 時，通常電腦會使用內建的驅動程式來自動安裝。若是其他的作業系統，可至 D-Link 官方網站的服務支援頁面下載驅動程式來安裝。

### 2. 當網卡無法正常運作時我該如何處理？

請至「開始」>「控制台」>「硬體」>「裝置管理員」查看「網路介面卡」下方是否有出現 DGE-528T。若沒有，請確認網卡是否有正確的插入 PCI 插槽，可以將網卡拔掉重插，或是更換另外一個插槽安裝。若出現在其他裝置內且名稱旁出現「！」或「？」的圖示，請點選網卡的名稱按右鍵，選擇解除安裝後將電腦重開機，重開機後電腦會重新偵測網卡。若仍出現錯誤，請至裝置管理員內將網卡解除安裝再拔除網卡，之後再依手冊的說明重新安裝。

如果您還有任何本使用手冊無法協助您解決的產品相關問題，台灣地區用戶可以透過我們的網站、電子郵件或電話等方式與D-Link台灣地區技術支援工程師聯絡。

### D-Link 免付費技術諮詢專線

0800-002-615

手機付費電話 (02)6600-0123#8715

服務時間：週一至週五，早上9:00到晚上9:00

(不含周六、日及國定假日)

網 站：<http://www.dlink.com.tw>

電子郵件：[dssqa\\_service@dlink.com.tw](mailto:dssqa_service@dlink.com.tw)

如果您是台灣地區以外的用戶，請參考D-Link網站，全球各地分公司的聯絡資訊以取得相關支援服務。

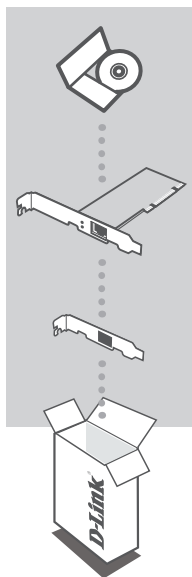
產品保固期限、台灣區維修據點查詢，請參考以下網頁說明：

<http://www.dlink.com.tw>

產品維修：

使用者可直接送至全省聯強直營維修站或請洽您的原購買經銷商。

# ISI KEMASAN



**CD-ROM**  
BERISI DOKUMENTASI DAN DRIVER

**GIGABIT PCI DESKTOP ADAPTOR**  
DGE-528T

**BRAKET PENDEK**

Bila salah satu dari item diatas hilang dari kemasan, segera hubungi penjual Anda.

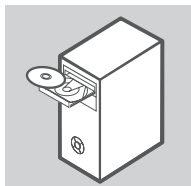
# PERSYARATAN SISTEM

- Sebuah koneksi internet broadband
- Komputer dengan:
  - Windows® 2000, 2003, 2008, 2012, XP, Vista®, 7, 8, Linux 2.4.x/2.6.x/3.2.x, atau Mac OS 10.2/10.3/10.4
  - PC 2,0 GHz atau yang lebih cepat dan setidaknya 512 MB RAM (1GB atau lebih) dan tersedia 32-bit PCI bus Slot utama beroperasi pada 33MHz
  - CD-ROM

# PENGATURAN PRODUK

## PENGATURAN DRIVER

Jangan memasukkan DGE-528T ke dalam slot PCI komputer sebelum menginstal driver.

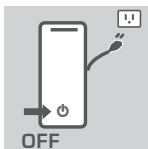


### MEMASANG DRIVER

Masukkan CD driver, yang disertakan dengan DGE-528T ke dalam CD-ROM komputer Anda. Pilih bahasa yang diinginkan dan klik "Instal Driver". Bila keluar "Installation Complete", klik OK. Jika diminta untuk restart, klik "Yes".

## INSTALASI HARDWARE

Untuk menghindari kerusakan yang disebabkan oleh listrik statis, pastikan Anda terlebih dahulu menyentuh bagian logam dari komputer Anda untuk melepaskan listrik statis apapun sebelum bekerja dengan Gigabit Adapter DGE-528T.



### MEMPERSIAPKAN KOMPUTER ANDA

Matikan komputer Anda dan cabut kabel daya. Lepaskan penutup belakang komputer Anda. (Lihat manual komputer Anda jika diperlukan.)



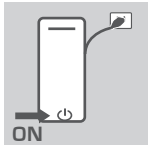
### MENGGUNAKAN SLOT PCI YANG TERSEDIA

Cari slot PCI yang kosong. Slot PCI biasanya berwarna putih atau krim. Lepaskan pelat belakang (potongan kecil dari logam yang menutupi lubang untuk kartu PCI pada sampul belakang yang Anda dipindahkan.) Masukkan DGE-528T dengan hati-hati dan masuk ke dalam slot PCI.



### MENGAMANKAN ADAPTOR PCI

Amankan DGE-528T dengan sekrup dari bagian belakang. Pasang kembali penutup komputer Anda.



### LANGKAH AKHIR

Sambungkan kembali kabel listrik dan hidupkan komputer. Windows seharusnya secara otomatis mendeteksi dan menginstal adaptor. Jika diminta untuk restart, klik "Yes".



# PENANGANAN MASALAH

## MASALAH PADA PENGATURAN DAN KONFIGURASI

### 1. CD SAYA HILANG, APA YANG HARUS SAYA LAKUKAN?

CD berisi driver dan manual bisa diperoleh dari D-Link (lihat Dukungan Teknis di bawah). Windows 8,7, Vista, dan XP dalam kebanyakan kasus akan secara otomatis menginstal driver yang benar.

### 2. APA YANG SAYA LAKUKAN JIKA KARTU YANG DIPASANG TIDAK BERFUNGSI DENGAN BENAR?

Periksa bahwa kartu muncul di bawah START>CONTROL PANEL>SYSTEM>HARDWARE>DEVICE MANAGER>NETWORK ADAPTERS. Jika tidak muncul, pastikan Anda telah memasukkan kartu PCI dengan benar atau coba masukkan kartu ke slot PCI. Jika muncul tanda "!" atau "?", hapus atau uninstall perangkat dengan meng-klik kanan pada perangkat. Restart computer dan pada saat restart, Windows akan mendeteksi ulang. Jika kesalahan terus berlanjut, coba lepaskan kartu dan uninstall drivernya. Ulangi proses instalasi.

## DUKUNGAN TEKNIS

Update perangkat lunak dan dokumentasi pengguna dapat diperoleh pada situs web D-Link.  
Dukungan Teknis untuk pelanggan:

### **Dukungan Teknis D-Link melalui telepon:**

Tel: +62-21-5731610

### **Dukungan Teknis D-Link melalui Internet:**

Email : [support@dlink.co.id](mailto:support@dlink.co.id)

Website : <http://support.dlink.co.id>

## NOTES

## NOTES

## NOTES

## NOTES

## NOTES

