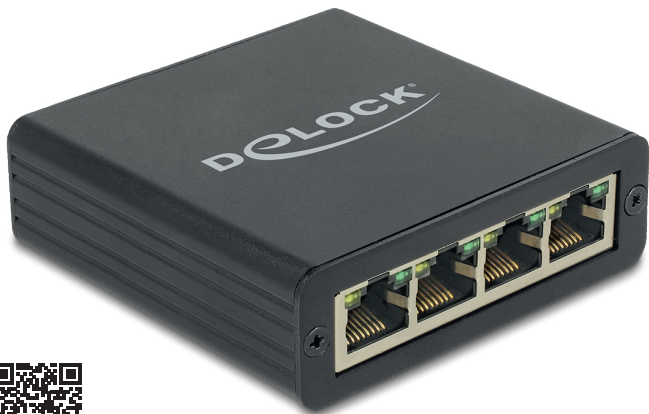


	User manual		Bedienungsanleitung
	Mode d'emploi		Manual del usuario
	Uživatelská příručka		Instrukcja obsługi
	Manuale utente		Bruksanvisning
	Manual de utilizare		Használati utasítás
	Korisnički priručnik		Εγχειρίδιο χρήστη

USB 5 Gbps to 4 x Gigabit LAN Adapter



Product-No: 62966
User manual no: 62966-a
www.delock.com



Description

The USB 5 Gbps adapter by Delock offers four network ports with a data transfer rate up to 1000 Mbps. Each port can be configured independently of the others, so one PC can be connected to different networks at the same time.

Specification

- Connectors:
 - 1 x USB 5 Gbps Type-B female
 - 4 x Gigabit LAN RJ45 jack
 - 1 x 5 V DC jack 5.5 x 2.1 mm
- Chipset: Realtek RTL8153
- Data transfer rate:
 - Ethernet up to 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet up to 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet up to 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Compatible with IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Supports IEEE 802.3x full duplex flow control
- Supports IEEE 802.1P layer 2 priority encoding
- Supports IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Supports IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- LED indicator
- USB bus powered
- Robust metal housing
- Dimensions (LxWxH): ca. 73 x 72 x 23 mm

System requirements

- Linux Kernel 2.6.24 or above
- Mac OS 10.9.5 or above
- Windows 8.1/10/11
- PC or laptop with a free USB Type-A port

Package content

- USB 5 Gbps Gigabit LAN adapter
- USB 5 Gbps cable, length: ca. 0.8 m
- User manual



Safety instructions

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

Driver Installation

1. Switch on your computer.
2. Connect the adapter to an available USB port of your computer.
3. The driver will be found automatically and installed.
4. You can now start to use the device.

Support Delock

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

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

Final clause

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

Copyright

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



Kurzbeschreibung

Der USB 5 Gbps Adapter von Delock bietet vier Netzwerkanschlüsse mit einer Übertragungsrate von bis zu 1000 Mbps. Jeder Port ist unabhängig von den anderen konfigurierbar, so lässt sich ein PC gleichzeitig mit verschiedenen Netzwerken verbinden.

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-B Buchse
 - 4 x Gigabit LAN RJ45 Buchse
 - 1 x 5 V DC Strombuchse 5,5 x 2,1 mm
- Chipsatz: Realtek RTL8153
- Datentransferraten:
 - Ethernet bis zu 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet bis zu 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet bis zu 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Kompatibel mit IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- Unterstützt IEEE 802.3x Full Duplex flow control
- Unterstützt IEEE 802.1P Layer 2 Priority Encoding
- Unterstützt IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Unterstützt IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- LED Anzeige
- USB Bus Power
- Robustes Metallgehäuse
- Maße (LxBxH): ca. 73 x 72 x 23 mm

Systemvoraussetzungen

- Linux Kernel 2.6.24 oder höher
- Mac OS 10.9.5 oder höher
- Windows 8.1/10/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Typ-A Port

Packungsinhalt

- USB 5 Gbps Gigabit LAN Adapter
- USB 5 Gbps Kabel, Länge: ca. 0,8 m
- Bedienungsanleitung



Sicherheitshinweise

- Produkt vor Feuchtigkeit schützen
- Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Treiberinstallation

1. Schalten Sie den Computer ein.
2. Schließen Sie den Adapter an Ihrem freien USB Port des Computers an.
3. Der Treiber wird automatisch gefunden und installiert.
4. Sie können nun das Gerät verwenden.

Support Delock

Bei weitergehenden Supportanfragen wenden Sie sich bitte an support@delock.de

Aktuelle Produktinformationen finden Sie auf unserer Homepage: www.delock.de

Schlussbestimmung

Die in diesem Handbuch enthaltenen Angaben und Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Copyright

Ohne ausdrückliche schriftliche Erlaubnis von Delock darf kein Teil dieser Bedienungsanleitung für irgendwelche Zwecke vervielfältigt oder übertragen werden, unabhängig davon, auf welche Art und Weise oder mit welchen Mitteln, elektronisch oder mechanisch, dies geschieht.



Configuration système requise

- Linux Kernel 2.6.24 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9.5 ou version ultérieure
- Windows 8.1/10/11
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB 5 Gbps vers Gigabit LAN
- Câble USB 5 Gbps, longueur : env. 0,8 m
- Mode d'emploi

Instructions de sécurité

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

Installation du pilote

1. Allumez votre ordinateur.
2. Connectez l'adaptateur USB sur un port USB disponible de votre ordinateur.
3. Le pilote est détecté et installé automatiquement.
4. Vous pouvez à présent commencer à utiliser le périphérique.



Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6.24 o superior
- Mac OS 10.9.5 o superior
- Windows 8.1/10/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador Gigabit LAN USB 5 Gbps
- Cable USB 5 Gbps, longitud: aprox. 0,8 m
- Manual del usuario

Instrucciones de seguridad

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

Instalación del controlador

1. Encienda su PC.
2. Conecte el adaptador USB a un puerto USB disponible de su equipo.
3. El equipo detectará el controlador y lo instalará automáticamente.
4. Ahora ya puede utilizar el dispositivo.



Systémové požadavky

- Linux Kernel 2.6.24 nebo vyšší
- Mac OS 10.9.5 nebo vyšší
- Windows 8.1/10/11
- PC nebo notebook s volným USB Typ-A portem

Obsah balení

- USB 5 Gbps Gigabit LAN adaptér
- USB 5 Gbps kabel, délka: cca. 0,8 m
- Uživatelská příručka

Bezpečnostní pokyny

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

Instalace ovladače

1. Zapněte počítač.
2. Připojte adaptér k volnému USB portu počítače.
3. Ovladač je nalezen a instalován.
4. Zařízení můžete začít používat.



Wymagania systemowe

- Linux Kernel 2.6.24 lub nowszy
- Mac OS 10.9.5 lub nowszy
- Windows 8.1/10/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Adapter Gigabit LAN USB 5 Gbps
- USB 5 Gbps kabel, długość: ok. 0,8 m
- Instrukcja obsługi

Instrukcje bezpieczeństwa

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

Instalacja sterownika

1. Wyłącz komputer.
2. Podłącz adapter do wolnego portu USB komputera.
3. Sterownik zostanie automatycznie wykryty i zainstalowany.
4. Teraz można już korzystać z urządzenia.



Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6.24 o superiore
- Mac OS 10.9.5 o superiore
- Windows 8.1/10/11
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Adattatore USB 5 Gbps Gigabit LAN
- Cavo USB 5 Gbps, lunghezza ca. 0,8 m
- Manuale utente

Istruzioni per la sicurezza

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

Installazione del driver

1. Accendere il computer.
2. Collegare l'adattatore ad una porta USB disponibile del computer.
3. Il driver viene rilevato e installato automaticamente.
4. Ora è possibile iniziare a utilizzare il dispositivo.



Systemkrav

- Linux Kernel 2.6.24 eller högre
- Mac OS 10.9.5 eller högre
- Windows 8.1/10/11
- Dator eller bärbar dator med en ledig USB Typ-A-port

Paketets innehåll

- USB 5 Gbps Gigabit LAN-adapter
- USB 5 Gbps kabel, längd: ca 0,8 m
- Bruksanvisning

Säkerhetsinstruktioner

- Skydda produkten mot fukt
- Skydda produkten mot direkt solljus

Installation av drivrutiner

1. Slå på datorn.
2. Anslut adaptorn till en ledig USB-port på datorn.
3. Drivrutinen identifieras och installeras automatiskt.
4. Du kan nu börja använda enheten.



Cerinte de sistem

- Linux Kernel 2.6.24 sau superior
- Mac OS 10.9.5 sau superior
- Windows 8.1/10/11
- PC sau laptop cu un port USB Tip-A liber

Pachetul contine

- Adaptor LAN Gigabit USB 5 Gbps
- Cablu USB 5 Gbps, lungime aprox. 0,8 m
- Manual de utilizare

Instrucțiuni de siguranță

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

Instalarea driverului

1. Porniți computerul.
2. Conectați adaptorul la un port USB disponibil de pe computer.
3. Driverul se va găsi și instala în mod automat.
4. Acum puteți începe să utilizați dispozitivul.



Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 2.6.24 vagy újabb
- Mac OS 10.9.5 vagy újabb
- Windows 8.1/10/11
- PC vagy notebook számítógép szabad USB A-típusú-csatlakozóval

A csomag tartalma

- USB 5 Gbps Gigabit LAN adapter
- USB 5 Gbps kábel, hosszúság: kb. 0,8 m
- Használati utasítás

Biztonsági óvintézkedések

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

Illesztőprogram telepítése

1. Kapcsolja be a számítógépet.
2. Csatlakoztassa az adaptert a számítógép egyik szabad USB-csatlakozójához.
3. A meghajtót automatikusan kikeresi és telepíti a rendszer.
4. Most már használatba veheti az eszközt.



Preduvjeti sustava

- Linux Kernel 2.6.24 ili noviji
- Mac OS 10.9.5 ili noviji
- Windows 8.1/10/11
- Osobno ili prijenosno računalo sa slobodnim USB Tipa-A priključkom

Sadržaj pakiranja

- USB 5 Gbps Gigabit LAN adapter
- USB 5 Gbps kabel, duljina: približno 0,8 m
- Korisnički priručnik

Sigurnosne upute

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

Instalacija upravljačkog programa

1. Uključite vaše računalo.
2. Spojite adapter na slobodni USB priključak računala.
3. Upravljački program će se automatski pronaći i instalirati.
4. Sada možete početi s upotrebom uređaja.



Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 2.6.24 ή νεότερο
- Mac OS 10.9.5 ή νεότερο
- Windows 8.1/10/11
- Η/Υ ή φορητός υπολογιστής με διαθέσιμη θύρα USB τύπου-A

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Προσαρμογέας USB 5 Gbps Gigabit LAN
- Καλώδιο USB 5 Gbps, μήκος: περ. 0,8 m
- Εγχειρίδιο χρήστη

Οδηγίες ασφάλειας

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

Εγκατάσταση προγράμματος οδήγησης

1. Ενεργοποιήστε τον υπολογιστή σας.
2. Συνδέστε τον προσαρμογέα σε μια διαθέσιμη θύρα USB του υπολογιστή σας.
3. Θα γίνει αυτόματη ανίχνευση και εγκατάσταση του προγράμματος οδήγησης.
4. Μπορείτε πλέον να ξεκινήσετε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σας.

Declaration of conformity

Products with a CE symbol fulfill the EMC directive (2014/30/EU) and RoHS directive (2011/65/EU+2015/863+2017/2102), which were released by the EU-commission.

The declaration of conformity can be downloaded here:
https://www.delock.de/produkte/G_62966/merkmale.html

WEEE-notice

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

