

## QUICK SETUP GUIDE

# USB 3.0 to Ethernet Adapter

NS-PCA3E / NS-PCA3E-C

Before using your new product, please read these instructions to prevent any damage.

### PACKAGE CONTENTS

- USB 3.0 to Ethernet adapter
- *Quick Setup Guide*

### FEATURES

- A simple way to connect your computer to a network
- Supports up to 1 Gbps network speeds for a fast connection
- Plug and play design requires no additional software for easy setup
- Lets you connect to a wired internet connection
- Backwards capability with USB 2.0

### SYSTEM REQUIREMENTS

- Available USB port
- Windows 10®
- macOS 10.12 and above

### SETTING UP YOUR ADAPTER

- 1 Make sure that your computer is connected to the internet.
- 2 Connect the USB connector on the adapter to an open USB port on your computer.
- 3 Connect an Ethernet cable to the Ethernet port on the adapter.
- 4 The driver installs automatically and the adapter is now ready to use.

### TROUBLESHOOTING

#### **My computer does not detect the adapter**

- Make sure that all of the cables are connected securely and correctly.
- Make sure that the cables are not damaged.
- Try connecting to another USB port.

### LEGAL NOTICES

#### FCC Information

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

#### ICES-003

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003; Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

**ONE-YEAR LIMITED WARRANTY**  
Visit [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) for details.

### CONTACT INSIGNIA:

For customer service, call 877-467-4289  
(U.S. and Canada)  
[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

INSIGNIA is a trademark of Best Buy and its affiliated companies.  
Distributed by Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.  
©2022 Best Buy. All rights reserved.

## GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

# Adaptador USB 3.0 a Ethernet

NS-PCA3E / NS-PCA3E-C

Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para evitar cualquier daño.

## CONTENIDO DEL PAQUETE

- Adaptador USB 3.0 a Ethernet
- *Quick Setup Guide*

## CARACTERÍSTICAS

- Una manera práctica de conectar su computadora a una red.
- Admite velocidades de red de hasta 1 Gbps para una conexión rápida
- La tecnología Plug and play no necesita un software adicional para una configuración fácil
- Le permite conectarse a una conexión Internet con cable
- Capaz de funcionar con la versión anterior USB 2.0

## REQUISITOS DEL SISTEMA

- Un puerto de USB disponible
- Windows 10®
- macOS 10.12 y más reciente

## CONFIGURACIÓN DEL ADAPTADOR

- 1 Asegúrese de que su computadora esté conectada a Internet.
- 2 Conecte el conector USB del adaptador a un puerto USB abierto de su computadora.
- 3 Conecte un cable Ethernet al puerto Ethernet del adaptador.
- 4 El controlador se instala automáticamente y el adaptador ya está listo para usar.

## LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

### Mi computadora no detecta el adaptador

- Asegúrese de que todos los cables estén conectados seguramente y correctamente.
- Asegúrese de que los cables no estén dañados.
- Intente conectarse a otro puerto USB.

## AVISOS LEGALES

### Información de FCC

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Este equipo ha sido sometido a prueba y se ha determinado que satisface los límites establecidos para ser clasificado como dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia, y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse encendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el dispositivo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobada expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

### ICES-003

Este aparato digital de Clase B cumple con el ICES-003 canadiense; Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

**GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO**  
Visite [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) para obtener más detalles.

## COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para obtener servicio al cliente, llame al 877-467-4289 (EE.UU. y Canadá)  
[www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com)

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.  
Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.  
©2022 Best Buy. Todos los derechos reservados.