

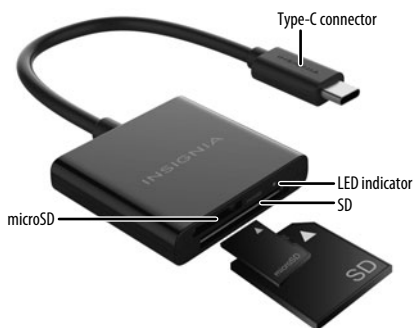
QUICK SETUP GUIDE

Memory Card Reader

NS-MCR17TYPC /
NS-MCR17TYPC-C

PACKAGE CONTENTS

- Card Reader
- Quick Setup Guide



SYSTEM REQUIREMENTS

- Android 4.5 or higher, Windows Phone 10 (Check with your phone manufacturer for compatibility.)
- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7, Windows Vista®, Mac OS 10.2.x or higher, or Linux Fedora.
- Computer or device equipped with type-C port.

FEATURES

- Compact size
- Support SD and micro SD
- Compatible with Android and some Windows mobile devices that support On-The-Go (USB OTG) and equipped with type-C port
- Works with Windows, Mac, and Linux
- No APP, easy to use
- Plug & Play and support hot plug
- Works with the following card formats: Micro SD/T-FLASH/Micro SDXC/Micro SDHC,SD/SDHC/SDXC/Mini-SD

USING THE CARD READER

- 1 Plug the type-C connector from the card reader into an available type-C port on your device. Your device installs drivers automatically.
- 2 Plug a memory card into the card reader.

Caution: Insert cards into the correct slot, label side up. Failure to do so may result in damage to your card and/or card reader.

Note: If your phone does not recognize the card, it might be because your phone's operating system does not support the file system used on the card. If that's the case, you must reformat the card with your phone or computer to a file system that is supported by your phone. Check your phone's documentation to determine how to do this and what file system to use.

USING MEMORY CARDS

Using on a computer

Note: Only read one card a time. Two cards can't be read simultaneously.

To access a memory card using Windows:

- 1 Connect the card reader to a type-C port.
- 2 Insert a card, label side up, into the appropriate slot. The data LED lights blue.
- 3 Click **Start**, then click *My Computer/Computer*. Double-click the drive letter to see its contents.
- 4 Use normal Windows procedures to open, copy, paste, and delete files.
- 5 Right-click the name of your card and select **Eject** when you are finished.
- 6 Do not remove your card from the card reader until the data LED stops blinking and the name of your card disappears from the window.

To access a memory card using Mac OS 9.0 or higher:

- 1 Connect the card reader to a type-C port.
- 2 Insert a card, label side up, into the appropriate slot. The data LED lights blue.

- 3 Open the **Finder** window, then click your card's name in the left menu to view its contents.
- 4 Use normal Mac procedures to open, copy, paste, and delete files.
- 5 Right-click the name of your card and select **Eject** when you are finished.
- 6 Do not remove your card from the card reader until the data LED stops blinking and the name of your card disappears from the Finder window.

Note: It may be necessary to format the memory card. If so, refer to the formatting instructions for your device or operating system.

TROUBLESHOOTING

- If you have problems accessing or reading memory cards on your mobile device, you may need a separate file manager app. Go to a mobile app store, like Google Play™, on your mobile device and search for "file manager." Choose an app, then download and install.
- If your card or files do not display on the phone, try disconnecting the card reader from the phone and reconnecting it again. Visit www.insigniaproducts.com for more details.

SPECIFICATIONS

Dimensions (W x H x D)	1.6 x 1.4 x 0.3 in. (41 x 37 x 8.3 mm.)
Transmission port	Type-C 3.0
Transmission rate	5 Gbps (MAX)
Working temperature	32° ~ 122°F (0° ~ 50°C)
Working humidity	20% RH ~ 85% RH

LEGAL NOTICES

FCC Information

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

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.

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.

ICES-003 statement

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Visit www.insigniaproducts.com for details.

For additional information, see the online *User Guide*.

CONTACT INSIGNIA

For customer service, call 1-877-467-4289 (U.S. and Canada) or 01-800-926-3000 (Mexico) 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.
©2017 Best Buy. All rights reserved.

Made in China

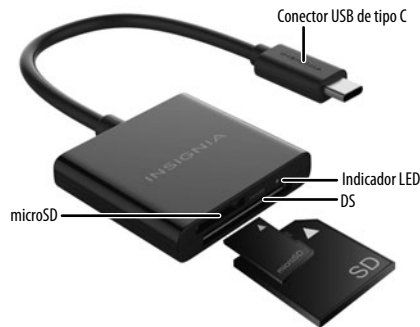
GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Lector de tarjetas de memoria

NS-MCR17TYPC /
NS-MCR17TYPC-C

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Lector de tarjetas
- *Guía de instalación rápida*



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

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Android 4.5 o más reciente, Windows Phone 10 (compruebe con su fabricante de teléfono para la compatibilidad).
- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7, Windows Vista®, Mac OS X 10.2 o más reciente, o Linux Fedora
- Computadora o dispositivo con un puerto de tipo C.

CARACTERÍSTICAS

- Tamaño compacto
- Admite tarjetas SD y micro SD
- Compatible con Android y algunos dispositivos móviles Windows que admiten la tecnología On-The-Go (USB OTG) y tienen un puerto de tipo C.
- Funciona con Windows, Mac y Linux
- No aplicación necesaria, fácil de usar
- Plug and Play y admite la conexión directa
- Funciona con los siguientes formatos de tarjeta: Micro SD/T-FLASH/Micro SDXC/Micro SDHC, SD/SDHC/SDXC/Mini-SD

UTILIZACIÓN DEL LECTOR DE TARJETAS

- 1 Enchufe el conector de tipo C del lector de tarjeta en un puerto de tipo C disponible de su dispositivo. Su dispositivo instalará los controladores automáticamente.
- 2 Enchufe una tarjeta de memoria en el lector de tarjeta.
Cuidado: inserte las tarjetas en la ranura correcta con la etiqueta hacia arriba. De no hacerlo puede resultar en daños a su tarjeta o al lector de tarjetas.

Nota: si su teléfono no reconoce la tarjeta, se puede que el sistema operativo de su teléfono no admita el sistema de archivos usado en la tarjeta. En este caso, se debe formatear nuevamente la tarjeta con su teléfono o computadora con un sistema de archivos que sea admitido por su teléfono. Compruebe el manual de su teléfono para determinar como hacer esto y que tipo de sistema de archivos se tiene que usar.

UTILIZACIÓN DE TARJETAS DE MEMORIA

Conexión a una computadora

Nota: se puede leer solo una tarjeta a la vez. Dos tarjetas no se puedan leer simultáneamente.

Para acceder a una tarjeta de memoria usando Windows:

- 1 Conexión del lector de tarjetas a un puerto de tipo C.
- 2 Inserte una tarjeta en la ranura apropiada con la etiqueta hacia arriba. El indicador LED de datos se iluminará en azul.
- 3 Haga clic en Start (Inicio) y después en My Computer/Computer (Mi PC/Equipo). Haga doble clic en la letra de la unidad para ver el contenido.
- 4 Use los procedimientos normales de Windows para abrir, copiar, pegar y eliminar archivos.
- 5 Haga clic con el botón secundario en el nombre de la tarjeta y seleccione **Eject** (Expulsar) al terminar.
- 6 No remueva su tarjeta del lector hasta que el indicador LED cese de parpadear y que el nombre de su tarjeta desaparezca de la ventana.

Para acceder a una tarjeta de memoria usando Mac OS 9.0 o más reciente:

- 1 Conexión del lector de tarjetas a un puerto de tipo C.
- 2 Inserte una tarjeta en la ranura apropiada con la etiqueta hacia arriba. El indicador LED de datos se iluminará en azul.
- 3 Abra la ventana del **Finder** (Buscador), y haga clic en el nombre de su tarjeta en la parte izquierda del menú, para ver su contenido.
- 4 Use los procedimientos normales del Mac para abrir, copiar, pegar y eliminar archivos.
- 5 Haga clic con el botón secundario en el nombre de la tarjeta y seleccione **Eject** (Expulsar) al terminar.
- 6 No remueva su tarjeta del lector hasta que el indicador LED cese de parpadear y que el nombre de su tarjeta desaparezca de la ventana Finder.
Nota: puede ser necesario formatear la tarjeta de memoria. En este caso, refiérase a las instrucciones de formateo para su dispositivo o sistema operativo.

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS

- En caso de problemas para acceder o leer tarjetas de memoria en su dispositivo móvil, se puede que necesite una aplicación distinta de administración de archivos. Vaya a una tienda de aplicaciones móviles, como Google Play™, en su dispositivo móvil y busque un "Administrador de archivos". Elige una aplicación, descárguela e instálela.

- Si su tarjeta o archivos no se muestran en su teléfono, trate de desconectar el lector de tarjetas del teléfono y de conectarlo nuevamente. Para obtener más información, visite www.insigniaproducts.com.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones (Ancho × Alto × Profundidad)	1.6 × 1.4 × 0.3 pulg. (41 × 37 × 8.3 mm)
Puerto de transmisión	USB 3.0 de tipo C
Velocidad de transmisión	5 Gbps (MÁX.)
Temperatura de funcionamiento	32 a 122 °F (0 a 50 °C)
Humedad de operación	20 a 85% HR

AVISOS LEGALES

Información de FCC

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo. Este equipo ha sido probado y cumple con los límites de un dispositivo digital Clase B, según la Parte 15 del reglamento de FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no es instalado y utilizado de acuerdo a las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si el dispositivo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse entendiéndolo 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 dispositivo 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. 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.

Declaración de ICES-003

NORMA CANADIENSE ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles. Para obtener más información, refiérase a su *Guía del usuario* en línea.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA

Para obtener servicio al cliente, llame al 1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá) o 01-800-926-3000 (México) www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A. © 2017 Best Buy. Todos los derechos reservados. **Hecho en China**