

D-Link®

MIRRORSTREAMER TV ADAPTER
FOR MIRACAST™ WIRELESS DISPLAY
DSM-260

QUICK INSTALLATION GUIDE

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

GUIA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA

快速安裝指南

PETUNJUK PEMASANGAN CEPAT

Package Contents



DSM-260 MirrorStreamer
TV Adapter



A/V Cable



Micro USB Cable



Quick Install Guide

Minimum Requirements

- Mobile Device (Smart Phone/Tablet) or Laptop with installed wireless adapter
- TV with an HDMI input (for HD quality) or composite analog connections.
- Wireless router with Internet connection (WAN Mode)

If any of the above items are missing, please contact your reseller.

Hardware Overview



1	Micro USB Port	Connect the supplied USB cable here
2	Mode/Reset	Press and hold up to 5 seconds to toggle between Moracast and DLNA mode. Press and hold between 5-10 seconds to reboot the DSM-260. Press and hold over 15 seconds to reset the DSM-260 to the factory default settings.
3	A/V Port	Firmly connect the supplied A/V cable here and the other end into your TV or home theater receiver. If you are using an HDMI connection, you do not have to connect this cable. Note that you can only receive up to 480p quality with a composite connection.
4	HDMI Port	Connect an HDMI cable (not included) here and the other end into your TV or home theater receiver. Must be used for HD quality (720p/1080p) display.

Before you Start

Download the D-Link Remote app from either the App Store (iOS) or Google Play (Android) or scan the QR code below.

Note: Your TV remote may work with the DSM-260 but you will need the Remote app to enter text.



Apple iOS

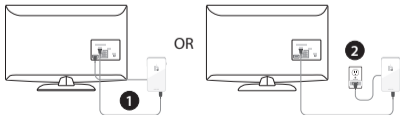


Android



Connect to Your TV

- 1 Plug an HDMI cable to the HDMI port on the DSM-260 then connect to an HDMI port on your TV. Note that HDMI is required for HD resolution.
- 2 Plug the supplied micro USB cable to the USB port on the DSM-260 then connect to a USB port on your TV or to a USB power adapter (not included).


Note: The USB port is only for power, not data transfer.



Miracast Users


- 3 The LED on the top of the DSM-260 will illuminate blue. Switch your TV channel to the correct HDMI input source. You will see the D-Link logo on the TV followed by the main menu.
- 4 On your mobile device, open the wireless utility and connect to the DSM-260. The wireless settings will be displayed on the bottom of the menu screen.
- 5 Once you connect you can use either your TV remote or the downloaded D-Link Remote app to navigate. Select Miracast and enter.

Note: The remainder of this Install Guide will assume that you have installed the D-Link Remote app.

- 6 On your mobile device, change the wireless display to **ON** and select the DSM-260. Allow a few seconds to authenticate.
- 7 The display on your mobile device will now be displayed on your TV.

Your Miracast setup is complete!

Non-Miracast Users (DLNA*)

- 3 The LED on the top of the DSM-260 will illuminate blue. Switch your TV channel to the correct HDMI input source. You will see the D-Link logo on the TV followed by the main menu.A screenshot of the DSM-260 main menu. The background is a dark blue gradient. At the top left, the text 'AirDisplay' is visible. In the center, there are several colorful icons: a purple square with a white TV icon, a green square with a white Wi-Fi icon, and a yellow square with a white D-Link logo. At the bottom, there is a navigation bar with a 'T' icon, a 'D-Link' logo, and a 'Setting' button.
- 4 On your mobile device, open the wireless utility and connect to the DSM-260. The wireless settings will be displayed on the bottom of the menu screen.
- 5 Once you connect you can use either your TV remote or the downloaded D-Link Remote app to navigate. Select **Setting** and press **OK**.
- 6 Select **Network** and press the right arrow button. Select **WAN** (if connecting to wireless router) or **Wi-Fi Hotspot** (if displaying content from your device only without an Internet connection).

* DLNA (Digital Living Network Alliance) is a industry standard technology that allows devices on your home network to share video, music, and photos.

A - WAN Mode

WAN Mode - If you want to stream content from the Internet (e.g., stream a video from YouTube) to your TV, use this mode. The DSM-260 and your mobile devices must connect to your wireless router.



B - Wi-Fi Hotspot Mode

Wi-Fi Hotspot Mode (default) - This mode allows you to connect wirelessly from the DSM-260 to your laptop or mobile device and stream local content to your TV. If you need an Internet connection, use WAN Mode.



MirrorOp

Another alternative to non-Miracast phones is to download the MirrorOp app. The DSM-260 is a MirrorOp receiver and will work with most MirrorOp-enabled senders such as your iPad, iPhone, Android devices, Windows, Mac, and Blackberry devices.

Simply launch the app, select the DSM-260 from the list of available MirrorOp receivers, and press Play.

Visit <http://www.mirrorop.com> for more information and to download the MirrorOp sender app.

Troubleshooting

If are unable to see a picture on your TV:

If connected directly to your TV

- Ensure that the USB adapter is connected properly to your DSM-260 and that it is plugged in to a working USB port (or power adapter).
- Verify that the cables for your DSM-260 and your TV are pushed in all the way and in the correct ports.

If connected to your home theater receiver

- Verify that the cables for your DSM-260, TV, and receiver are pushed in all the way and in the correct ports.

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

India:

Tel: +91-22-27626600
 Toll Free 1800-22-8998
 Web: www.dlink.co.in
 E-Mail: helpdesk@dlink.co.in

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

Singapore - www.dlink.com.sg
 Thailand - www.dlink.co.th
 Indonesia - www.dlink.co.id
 Malaysia - www.dlink.com.my
 Philippines - www.dlink.com.ph
 Vietnam - 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

New Zealand:

Tel: 0800-900-900
 24/7 Technical Support
 Web: <http://www.dlink.co.nz>
 E-mail: 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

D-Link

Saudi Arabia (KSA):

Tel: +966 01 217 0008
 Fax: +966 01 217 0009
 Saturday to Wednesday
 9.30AM to 6.30PM
 Thursdays 9.30AM to 2.00 PM
 E-mail: Support.sa@dlink-me.com

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@dlink-me.com
 Tech Support:
support.me@dlink-me.com

Egypt

1, Makram Ebeid Street - City Lights Building
 Nasrcity - Cairo, Egypt
 Floor 6, office C2
 Tel.: +2 02 26718375 -
 +2 02 26717280
 Technical Support:
 +2 02 26738470
 General Inquiries:
info.eg@dlink-me.com
 Tech Support:
support.eg@dlink-me.com

Kingdom of Saudi Arabia

Office # 84 ,
 Al Khaleej Building (Mujamathu Al-Khaleej)
 Opp. King Fahd Road, Olaya
 Riyadh - Saudi Arabia
 Tel: +966 1 217 0008
 Technical Support:

TECHNICAL SUPPORT

+966 1 2170009 / +966 2 6522951

General Inquiries:

info.sa@dlink-me.com

Tech Support:

support.sa@dlink-me.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@dlink-me.com

Tech Support:

support.pk@dlink-me.com

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@dlink-
me.com

Tech Support: support.ir@dlink-
me.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.ma@dlink-me.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@dlink-me.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

מסלון סנטר

רח' המגשימים 20

קרית מסלון, פ"ת 49348

ת.ד. 7060

טלפון: 073-796-2797

אי-מאיל כללי: info@dlink.co.il

אי-מאיל תמיכה: support@ink.co.il

Contenido del Empaque



DSM-260 MirrorStreamer
TV Adapter



Cable A/V



Cable Micro USB



Guía de Instalación
Rápida

Requerimientos Mínimos

- Dispositivo móvil (Smart Phone / Tablet) o portátil con adaptador inalámbrico instalado
- TV con una entrada HDMI (para calidad HD) o conexiones analógicas compuestas.
- Router Inalámbrico con conexión a Internet (Modo WAN)

Si alguno de los elementos anteriores no se encuentra, por favor póngase en contacto con su distribuidor.

Descripción General de Hardware



1	Puerto Micro USB	Conecte el cable USB incluido aquí
2	Modo/Reset	Mantenga pulsado hasta 5 segundos para alternar entre el modo Miracast y DLNA. Mantenga presionado entre 5-10 segundos para reiniciar el DSM-260. Mantenga pulsado durante 15 segundos para reiniciar el DSM-260 a los ajustes predeterminados de fábrica.
3	Puerto A/V	Conecte aquí firmemente el cable A/V y el otro extremo a su Televisor o al receptor de su Home Theater. Si está utilizando una conexión HDMI, no es necesario conectar este cable. Tenga en cuenta que sólo se puede recibir, con una conexión compuesta, hasta 480p de resolución
4	Puerto HDMI	Conecte un cable HDMI (no incluido) aquí y el otro extremo a su televisor o al receptor de su Home Theater. Debe ser usado para calidad HD (720p/1080p) de visualización.

Antes de Comenzar

Descargue la aplicación D-Link Remote ya sea de la App Store (iOS) o Google Play (Android) o escanee el código QR de más abajo.

Nota: El control a distancia del televisor puede trabajar con el DSM-260 pero necesita la aplicación Remote para introducir texto.



Apple iOS

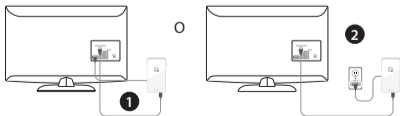


Android

Conectar a su TV

- 1 Conecte un extremo del cable HDMI al puerto HDMI del DSM-260 y el otro extremo conéctelo al puerto HDMI del televisor. Tenga en cuenta que el HDMI es necesario para resolución de alta definición.
- 2 Conecte el cable micro USB al puerto USB del DSM-260 luego conéctelo a un puerto USB de su televisor o al adaptador de corriente USB (no incluido).

Nota: El puerto USB es sólo para la alimentación de energía, no la transferencia de datos.



Usuarios Miracast

- 3 El LED en la parte superior del DSM-260 se iluminará de color azul. Cambie el canal de su TV a la fuente de entrada HDMI correcta. Usted verá el logotipo de D-Link en el televisor y luego el menú principal.



- 4 En el dispositivo móvil, abra la utilidad inalámbrica y conéctese al DSM-260. La configuración inalámbrica se mostrará en la parte inferior de la pantalla del menú.

- 5 Una vez conectado se puede utilizar el mando a distancia del televisor o la aplicación descargada, D-Link Remote, para navegar. Seleccione Miracast e ingrese.



Nota: El resto de esta Guía de Instalación asumirá que usted ha instalado la aplicación D-Link remoto.

- 6 En el dispositivo móvil, cambie la pantalla de conexión inalámbrica a **ON** y seleccione el DSM-260. Espere unos segundos para autenticar.



- 7 La pantalla del dispositivo móvil ahora se mostrará en el televisor.

Su configuración Miracast está completada!

Usuarios No Miracast (DLNA*)

- 3 El LED en la parte superior del DSM-260 se iluminará de color azul. Cambie el canal de su TV a la fuente de entrada HDMI correcta. Usted verá el logotipo de D-Link en el televisor y luego el menú principal.
- 4 En el dispositivo móvil, abra la utilidad inalámbrica y conéctese al DSM-260. La configuración inalámbrica se mostrará en la parte inferior de la pantalla de menú.
- 5 Una vez conectado se puede utilizar para navegar el mando a distancia del televisor o la aplicación descargada D-Link Remote. Seleccione **Ajustes** y presiones **OK**.
- 6 Seleccione **Red** y pulse el botón de flecha derecha. Seleccione **WAN** (si se conecta a un router inalámbrico) o **Wi-Fi Hotspot** (Solamente, si la visualización del contenido de su dispositivo es sin una conexión a Internet).

* DLNA (Digital Living Network Alliance) es una tecnología estándar de la industria que permite a los dispositivos de la red doméstica compartir vídeo, música y fotos.

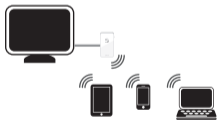
A – Modo WAN

Modo WAN -Si desea transmitir contenido desde Internet (por ejemplo, una secuencia de vídeo desde YouTube) a su televisor, utilice este modo. El DSM-260 y los dispositivos móviles deben conectarse a su router inalámbrico.



B - Modo Wi-Fi Hotspot

Modo Wi-Fi Hotspot (por defecto) - Este modo le permite conectarse de forma inalámbrica desde el DSM-260 a su ordenador portátil o dispositivo móvil y transmitir contenido local a su TV. Si usted necesita una conexión a Internet, utilice el modo WAN.



MirrorOp

Otra alternativa para los teléfonos NO-Miracast es descargar la aplicación MirrorOp. El DSM-260 es un receptor MirrorOp y funciona con la mayoría de dispositivos habilitados con MirrorOp como el iPad, iPhone, dispositivos Android, Windows, Mac y dispositivos Blackberry.

Simplemente basta con abrir la aplicación, seleccionar el DSM-260 desde la lista de receptores MirrorOp disponibles y pulsar Play.

Visite <http://www.mirrorop.com> para más información y para descargar la aplicación remitente MirrorOp.

Solución de Problemas

Si no puede ver la imagen en el televisor:

Si se conecta directamente a su televisor

- Asegúrese de que el adaptador USB está conectado correctamente al DSM-260 y que está conectado a un puerto USB (o adaptador de alimentación de energía).
- Verifique que los cables de su DSM-260 y el televisor están presionados hasta el fondo y en los puertos correctos.

Si está conectado al receptor Home Theater

- Verifique que los cables de su DSM-260, TV, y el receptor están presionados hasta el fondo y en los puertos correctos.

SOPORTE TÉCNICO

Usted puede encontrar actualizaciones de softwares o firmwares y documentación para usuarios a través de nuestro sitio 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 - 510070
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

e-mail: suporte@dlinkla.com & consultas@dlinkla.com

Conteúdo de Embalagem



Adaptador de TV
MirrorStreamer DSM-260



Cabo A/V



Micro Cabo USB



Guia de Instalação
Rápida

Requisitos Mínimos

- Dispositivo Móvel (Smart Phone/Tablet) ou Notebook com adaptador wireless instalado
- TV com entrada HDMI (Qualidade HD) ou conexão analógica composite.
- Roteador Wireless com conexão à Internet (Modo WAN)

Se algum dos itens acima estiver faltando, por favor, contate o seu revendedor.

Visão Geral do Hardware



1	Porta Micro USB	Conecte o cabo USB fornecido aqui
2	Modo/Reset	Pressione e segure por até 5 segundos para alternar entre o modo Moracast e DLNA. Pressione e segure entre 5-10 segundos para reiniciar o DSM-260. Pressione e segure por 15 segundos para resetar o DSM-260 para as configurações padrão de fábrica.
3	Porta A/V	Conecte o cabo A/V fornecido aqui e a outra extremidade em sua TV ou seu home theater. Se está usando uma conexão HDMI, não é necessária a conexão deste cabo. Note que você pode ter a qualidade de até 480p com a conexão composite.
4	Porta HDMI	Conecte um cabo HDMI (não incluso) aqui e a outra extremidade em sua TV ou seu home theater. Deve ser usado para um a tela de qualidade HD (720p/1080p).

Antes de Começar

Baixe o aplicativo D-Link Remote do App Store (iOS) ou Google Play (Android) ou leia o código QR abaixo.

Nota: O controle remoto de sua TV pode funcionar com o DSM-260, mas você vai precisar do aplicativo Remote para inserir texto.



Apple iOS

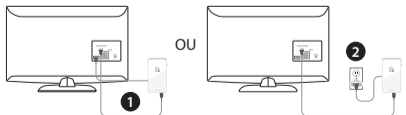


Android


Conecte em sua TV

- 1 Conecte um cabo HDMI à porta HDMI do DSM-260, em seguida, conecte-o a a porta HDMI em sua TV. Note que o HDMI é necessário para usar a resolução HD.
- 2 Conecte o cabo micro USB fornecido à porta USB do DSM-260, em seguida, conecte-o a porta USB da sua TV ou a um adaptador de energia USB (não incluído).

Nota: A porta USB é apenas para alimentação de energia, não de transferência de dados.



Usuários Miracast

- 3 O LED na parte superior do DSM-260 ficará azul. Mude o seu canal de TV para entrada HDMI correta. Você verá o logotipo da D-Link na TV e logo em seguida aparecerá o menu principal.
- 

- 4 Em seu dispositivo móvel, abra o utilitário de rede sem fio e se conecte ao DSM-260. As configurações sem fio serão apresentadas na parte inferior do menu.
- 5 Uma vez conectado, você pode usar o controle remoto de sua TV ou o aplicativo D-Link Remote para navegar. Selecione Miracast e entre.



Nota: O restante deste Guia de instalação vai assumir que você tenha instalado o aplicativo D-Link Remote.

- 6 No seu dispositivo móvel, altere a exibição sem fio para **ON** e selecione o DSM-260. Aguarde alguns segundos para autenticar.



- 7 A tela de seu dispositivo móvel agora será exibido na TV

Sua configuração Miracast está completa!

Usuário Não-Miracast (DLNA*)

- 3 O LED na parte superior do DSM-260 ficará azul. Mude o seu canal de TV para entrada HDMI correta. Você verá o logotipo da D-Link na TV e logo em seguida aparecerá o menu principal.
- 4 Em seu dispositivo móvel, abra o utilitário de rede sem fio e se conecte ao DSM-260. As configurações sem fio serão apresentadas na parte inferior do menu.
- 5 Uma vez conectado, você pode usar o controle remoto de sua TV ou o aplicativo D-Link Remoto para navegar. Selecione **Setting** e pressione **OK**.
- 6 Selecione **Network** e pressione o botão de seta para a direita. Selecione **WAN** (se conectar ao roteador sem fio) ou **Wi-Fi Hotspot** (se exibir o conteúdo do seu dispositivo somente sem uma conexão à Internet).

* DLNA (Digital Living Network Alliance) é uma tecnologia padrão da indústria que permite aos dispositivos, em sua rede doméstica, compartilhar música, vídeo e fotos.

A – Modo WAN

Modo WAN - Se você deseja transmitir o conteúdo da Internet (por exemplo, fluxo de um vídeo do YouTube) para sua TV, utilize este modo. O DSM-260 e seus dispositivos móveis devem se conectar ao roteador sem fio.



B - Modo Wi-Fi Hotspot

Modo Wi-Fi Hotspot (padrão) - Este modo permite que você se conecte sem fio a partir do DSM-260 em seu notebook ou dispositivo móvel e transmitir conteúdo local para sua TV. Se você precisar de uma conexão com a Internet, usar o Modo WAN.



MirrorOp

Outra alternativa para telefones não Miracast é baixar o app MirrorOp. O DSM-260 é um receptor MirrorOp e vai trabalhar com a maioria dos transmissores MirrorOp habilitados, como o iPad, iPhone, dispositivos Android, Windows, Mac e Blackberry.

Basta iniciar o aplicativo, selecionar o DSM-260 na lista de receptores MirrorOp disponíveis e pressionar Play.

Visite o site <http://www.mirrorop.com> para maiores informações e para baixar o aplicativo MirrorOp.

Solução de Problemas

Se não é capaz de ver a imagem em sua TV:

Se estiver conectado diretamente à TV

- Certifique-se de que o adaptador USB está conectado corretamente ao DSM-260 e que ele está conectado a uma porta USB funcionando (ou adaptador de energia).
- Verifique se os cabos para o DSM-260 e da TV estão bem conectados e nas portas corretas.

Se conectado ao seu home theater

- Verifique se os cabos para o DSM-260 e da TV estão bem conectados e nas portas corretas

Suporte 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

包裝內容物



DSM-260 MirrorStreamer
電視轉接器



A/V 連接線



USB 連接線



快速安裝指南

基本需求

- 行動裝置(智慧型手機/平板電腦)或裝有無線網卡的筆記型電腦
- 具HDMI(高畫質)或類比複合視訊輸入插孔的電視
- 具上網功能的無線路由器(WAN模式)

上述內容物有任何遺漏時，請聯絡經銷商。

硬體名稱與功能

① 左側



② 右側



③ ④ 底端



1	USB 插孔	插入隨附USB連接線。
2	模式/ 重設	按住5秒，能切換Moracast與DLNA模式。 按住5-10秒，DSM-260重開機。 按住15秒以上，DSM-260將恢復成出廠預設值。
3	A/V 插孔	將隨附A/V連接線一端插入此處，另一端插入電視或家庭劇院接收器。使用HDMI連接線時，無須用到A/V連接線。請注意，使用複合類比連接線時，僅能接收到480p的畫質。
4	HDMI 插孔	將HDMI連接線(未附)一端插入此處，另一端插入電視或家庭劇院接收器。用於顯示高畫質(720p/1080p)畫面。

開始操作前

從App線上商店(iOS)或Google Play(Android)下載D-Link遙控應用程式，或是掃描下面的QR碼。

註：使用的電視或許支援DSM-260遙控操作，但是仍需要遙控應用程式以輸入文字。



Apple iOS



Android

連接電視

- 1 將HDMI連接線分別插入DSM-260與電視的HDMI插孔，請注意欲獲得高畫質解析度，必須使用HDMI。
- 2 將隨附USB連接線分別插入DSM-260與電視的USB插孔。或者是插入USB電源轉接器(未附)。

註：USB插孔僅用於供電，無法傳輸資料。



Miracast使用者

- 3 DSM-260上方的藍色LED指示燈亮起。請將電視頻道切換至正確的HDMI輸入來源。此時將看到電視畫面出現D-Link商標，接著顯示主選單。



- 4 開啟行動裝置的無線功能，接著連線至DSM-260。選單畫面下方將顯示無線設定。
- 5 連線完成後，可遠端使用電視或下載D-Link遙控應用程式來操作。請選擇「Miracast」後按下「Enter」。

註：本安裝指南接下來將假設使用者已經安裝D-Link遙控應用程式。



- 6 將行動裝置的無線顯示切換成「ON」，接著選擇DSM-260。請稍候幾秒以等待授權作業。



- 7 現在，行動裝置畫面將顯示在電視上。

Miracast設定完成！

非Miracast使用者(即DLNA*)

- 3 DSM-260上方的藍色LED指示燈亮起。請將電視頻道切換至正確的HDMI輸入來源。此時將看到電視畫面出現D-Link商標，接著顯示主選單。

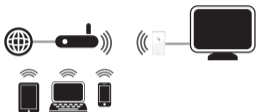


- 4 開啟行動裝置的無線功能，接著連線至DSM-260。選單畫面下方將顯示無線設定。
- 5 連線完成後，可遠端使用電視或下載D-Link遙控應用程式來操作。請選擇「設定」後按下「OK」。
- 6 選擇「網路」且按下右箭頭鈕。選擇「WAN」（連接至無線路由器時）或「Wi-Fi熱點」（僅從行動裝置顯示內容且未連線上網時）。

* DLNA(數位生活網路聯盟)是一種業界標準技術，能讓連接至家用網路的裝置，共同分享影像、音樂與照片。

A - WAN 模式

WAN模式 - 欲將網際網路串流內容(如YouTube串流影像)傳輸至電視時，請使用本模式。DSM-260與行動裝置必須連接至無線路由器。



B - Wi-Fi熱點模式

Wi-Fi熱點模式(預設值) - 本模式能從DSM-260無線連接至筆記型電腦或行動裝置，將本地端串流內容傳輸至電視。需要上網時，請使用WAN模式。



MirrorOp

對於不支援Miracast的手機，另一種可行方法是下載MirrorOP應用程式。DSM-260為MirrorOP接收器，能用於執行MirrorOP的大多數發送裝置，如iPad、iPhone、Android裝置、Windows、Mac與藍莓裝置。

只要啟動應用程式，從現有MirrorOP接收器列表中，選擇DSM-260且按下「播放」即可。

請瀏覽<http://www.mirrorop.com>網站的進一步說明，並下載MirrorOP發送器應用程式。

故障排除

電視上沒有畫面：

直連電視時：

- 確認DSM-260的USB轉接器有接好且插入適用USB插孔(或電源轉接器)。
- 確認DSM-260與電視連接線有完全推入且位於正確插孔。

連接至家庭劇院接收器時：

- 確認DSM-260、電視與家庭劇院接收器連接線有完全推入且位於正確插孔。

D-Link 友訊科技 台灣分公司 技術支援資訊

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

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



DSM-260 MirrorStreamer
TV Adapter



Kabel A/V



Kabel Micro USB



Panduan Instalasi Cepat

Persyaratan Minimum

- Perangkat Mobile (Smart Phone/Tablet) atau Laptop dengan adaptor nirkabel yang terinstall dengan benar
- TV dengan input HDMI (untuk kualitas HD) atau koneksi analog.
- Wireless router dengan koneksi internet (Mode WAN)

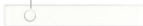
Bila salah satu dari item diatas ada yang hilang, mohon hubungi penjual Anda.

Perangkat Keras

1 Sisi Kiri

2 Sisi Kanan

3 4 Dasar Perangkat



1	Port Micro USB	Hubungkan kabel USB yang tersedia di posisi ini.
2	Mode/Reset	Tekan dan tahan sampai 5 detik untuk beralih antara mode Moracast dan mode DLNA. Tekan dan tahan antara 5-10 detik untuk me-reboot DSM-260. Tekan dan tahan lebih dari 15 detik untuk me-reset DSM-260 ke pengaturan awal pabrikan.
3	A/V Port	Hubungkan kabel A/V yang telah disediakan di sini dan ujung lainnya ke TV atau home theater. Jika Anda menggunakan koneksi HDMI, Anda tidak perlu menghubungkan kabel ini. Perhatikan bahwa Anda hanya bisa menerima hingga kualitas 480p dengan koneksi komposit.
4	HDMI Port	Sambungkan kabel HDMI (tidak termasuk dalam kemasan) di sini dan ujung lainnya ke TV atau penerima home theater. Harus digunakan untuk kualitas HD (720p/1080p).

Sebelum Anda Mulai

Download aplikasi "D-Link Remote App" baik dari App Store (IOS) atau Google Play (Android) atau pindai kode QR di bawah ini.

Catatan: TV remote Anda dapat bekerja dengan DSM-260 tetapi Anda akan membutuhkan aplikasi Remote App untuk memasukkan teks.



Apple iOS

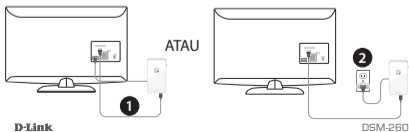


Android

Sambungkan ke TV Anda

- 1 Sambungkan kabel HDMI ke port HDMI pada DSM-260 kemudian hubungkan ujung satunya ke port HDMI pada TV Anda. Perhatikan bahwa HDMI diperlukan untuk resolusi HD.
- 2 Sambungkan kabel mikro USB yang disediakan ke port USB pada DSM-260 kemudian hubungkan ke port USB pada TV atau ke adaptor daya USB (tidak termasuk).

Catatan: Port USB hanya digunakan untuk daya, dan bukan untuk transfer data.



Pengguna Miracast

- 3 LED pada bagian atas DSM-260 akan menyala biru. Alihkan saluran TV Anda ke sumber input HDMI yang benar. Anda akan melihat logo D-Link pada TV dan diikuti oleh menu utama.



- 4 Pada perangkat mobile Anda, buka utilitas nirkabel dan hubungkan ke DSM-260. Pengaturan nirkabel akan ditampilkan di bagian bawah layar menu.

- 5 Setelah Anda terhubung, Anda dapat menggunakan remote TV atau aplikasi "D-Link Remote App" yang telah di download untuk menavigasi. Pilih Miracast dan tekan Enter.



Catatan: T sisa dari Panduan Install akan menganggap bahwa Anda telah menginstal aplikasi remote D-Link.

- 6 Pada perangkat mobile Anda, ubah pengaturan nirkabel ke **ON** dan pilih DSM-260. Biarkan beberapa detik untuk otentikasi.



- 7 Tampilan layar pada perangkat mobile Anda akan ditampilkan di TV Anda

Pengguna Non-Miracast (DLNA*)

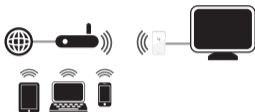
- 3 LED pada bagian atas DSM-260 akan menyala biru. Pindahkan saluran TV Anda ke sumber input HDMI yang benar. Anda akan melihat logo D-Link pada TV diikuti oleh menu utama.
- 4 Pada perangkat mobile Anda, buka utilitas nirkabel dan hubungkan ke DSM-260. Pengaturan nirkabel akan ditampilkan di bagian bawah layar menu.
- 5 Setelah Anda terhubung, Anda dapat menggunakan salah satu TV remote atau aplikasi "D-Link Remote App" yang telah di download untuk menavigasi. Pilih **Setting** dan tekan **OK**.
- 6 Pilih **Network** dan tekan tombol panah kanan. Pilih **WAN** (jika terhubung ke router nirkabel) atau **Wi-Fi Hotspot** (jika hanya ingin menampilkan konten dari perangkat Anda tanpa koneksi internet).



* DLNA (Digital Living Network Alliance) adalah standar teknologi industri yang memungkinkan perangkat pada jaringan rumah Anda untuk berbagi video, musik, dan foto.

A – Mode WAN

Mode WAN - Jika Anda ingin melakukan streaming konten dari Internet (misalnya, video dari YouTube) ke TV Anda, gunakan mode ini. The DSM-260 dan perangkat mobile Anda harus terhubung ke router nirkabel Anda.



B – Mode Wi-Fi Hotspot

Wi-Fi Hotspot Mode (default) - Mode ini memungkinkan Anda untuk terhubung secara nirkabel dari DSM-260 ke laptop atau perangkat mobile dan streaming konten lokal untuk TV Anda. Jika Anda membutuhkan koneksi internet, gunakan Mode WAN.



MirrorOp

Alternatif lain untuk ponsel non-Miracast adalah dengan men-download aplikasi MirrorOp. DSM-260 berfungsi sebagai penerima MirrorOp dan akan dapat sinkronisasi dengan perangkat MirrorOp seperti iPad, iPhone, perangkat Android, Windows, Mac, dan perangkat Blackberry.

Cukup jalankan aplikasi, pilih DSM-260 dari daftar penerima MirrorOp yang tersedia, dan tekan Play.

Kunjungi **<http://www.mirrorop.com>** untuk informasi lebih lanjut dan men-download aplikasi pengirim MirrorOp.

Penanganan Masalah

Bila anda tidak dapat melihat tampilan pada TV:

Bila terhubung secara langsung ke TV:

- Pastikan adaptor USB terhubung dengan benar ke DSM-260 dan bahwa perangkat terhubung ke port USB yang benar (atau ke adaptor daya)
- Pastikan kabel pada DSM-260 dan pada TV sudah terhubung dengan baik dan benar

Bila terhubung ke receiver home theater:

- Pastikan semua kabel pada DSM-260, TV dan receiver sudah terhubung dengan baik dan benar.

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

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

NOTE

NOTE

WIRELESS NETWORK REMINDER

Wireless Network Name (SSID)

Wireless Network Password