

# Dongle Miracast Prixtón



# PRIXTON

El Dongle Miracast Pxiyton permite visualizar en la pantalla del TV el contenido audio-video... disponible en su Smartphone, Tablet o PC. Para simplificar este manual, hablaremos siempre de smartphone, recordando que todo lo que se puede hacer con el smartphone, podrá hacerlo igualmente con la Tablet o PC.

Existen dos modos de funcionamiento: modo **transmisión de archivos** y modo **espejo (Mirror)** (dependiendo de la compatibilidad del dispositivo).

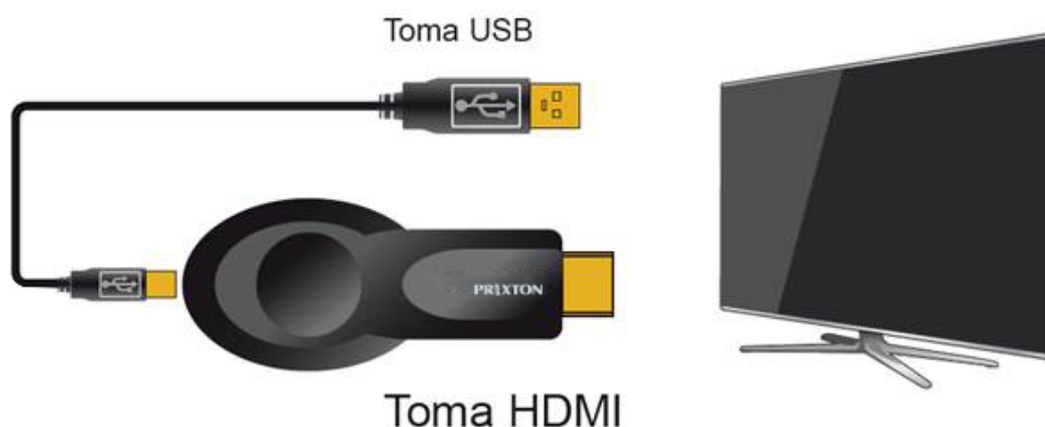
En modo **transmisión**, se utiliza la pantalla del TV como pantalla de visualización y podrá enviar desde su dispositivo las imágenes, videos, archivos de audio... al TV para que sean reproducidos en él. Esta opción se realizará a través del menú de la aplicación EZ cast que previamente se habrá descargado en su dispositivo móvil. Desde dicho menú además podrá navegar por internet; abrir documentos de office que tenga guardados en su Smartphone; abrir archivos que tenga en la nube como por ejemplo Dropbox; abrir sus redes sociales.... Y mucho más.

En modo **espejo (Mirror)** la pantalla del smartphone está duplicada en el TV. Este modo tiene la ventaja de trabajar con todas las aplicaciones que usted tenga descargadas en su smartphone, no sólo las que están en el Ez Cast. Es un modo práctico, para juegos, ver emails, videos de youtube....

**ATENCIÓN: no todos los smartphones son compatibles con EZmirror o pantalla inalámbrica.** Para comprobar si su smartphone tiene disponible esta función deberá ir a ajustes de pantalla de su Smartphone y ver si le aparece la opción pantalla inalámbrica, duplicación de pantalla o miracast y pulsar en sí.

## 2 – Instalación y utilización

- Conecte su Dongle Miracast Pxiyton a través del HDMI a su TV y conecte el cable de alimentación a un puerto USB de este mismo.
- Nota: si detecta muchas interferencias en el uso es preferible que el cable de alimentación sea conectado a un enchufe externo con un adaptador AC/DC - USB



-Entre en la tienda de aplicaciones de su dispositivo, Play Store para dispositivos Android; APP store para dispositivos IOS; tienda windows para smartphones con windows y descargue la aplicación **EZcast** gratuita. Si el dispositivo que desea utilizar en un ordenador MAC o un Windows acceda a la web [www.iezvu.com](http://www.iezvu.com) y descárguese la aplicación desde aquí.

-Una vez descargada, realice la instalación.

-Abra la aplicación **EZcast** desde su dispositivo.

-Aparece la pantalla principal.

Pantalla smartphone



Pantalla de Tv

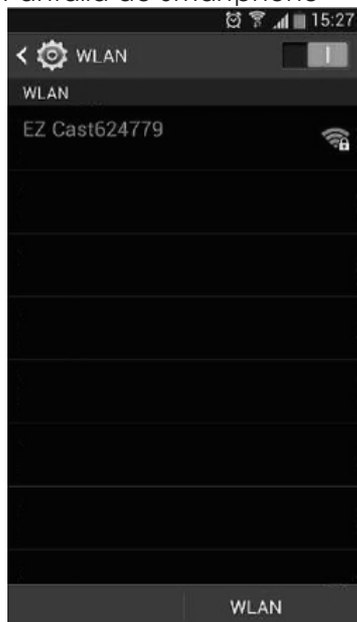


- Ir al menú **Ajustes** del smartphone.
- Pulsar la opción **Wi-Fi**.
- En la lista de redes disponibles aparecerá **EZCast** con el mismo nombre que el SSID

que le aparece en la pantalla del TV

- Pulsar sobre la opción **EZCast** y a continuación introducir la contraseña que ha aparecido anteriormente en la pantalla principal del TV (password). Suele ser un número de 8 dígitos

Pantalla de Smartphone



### 3 Conexión WIFI mediante Router

Una vez dentro de la pantalla de ajuste del dongle EZcast:

- Seleccionar la opción **Internet**.
- Aparece la pantalla siguiente, y la lista de redes WiFi disponibles en forma de lista
- Seleccionar su **red doméstica**, y después introduzca la contraseña del router. La conexión WiFi se establece entre el dongle **EZcast** y el **router**.



### 4 AJUSTES



### Resolución

Soporta 1920x1080 24P, 1280x720 60P

### Contraseña

Para realizar cambios en la contraseña del dongle

### Internet

Ajustar Wi-Fi para el dongle

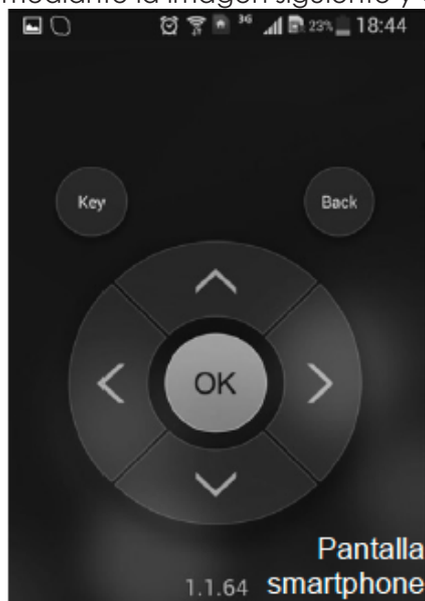
### Idioma

Soporta multi-idiommas

### Actualización

Soporta actualización OTA (Over the Air)

El menú **Ajustes (resolución, contraseña, internet, idioma, modo por defecto, conexión, actualización)** se controla a través de la pantalla del smartphone mediante la imagen siguiente y **OK**



## 5 FUNCIÓN EZMIRROR

Para saber si su smartphone es compatible con EZ Mirror, observar si el sistema ofrece una opción de «**Pantalla inalámbrica**».

*Nota: Android es un sistema personalizable. El fabricante del smartphone puede haber cambiado el nombre de esta opción, y/o haberlo situado en un sub-menu*

diferente.

Para activar la opción **EZmirror o EZAir**:

-Abrir la aplicación **EZCast**, pulsar **EZmirror/EzAir**.

-El smartphone buscará dispositivos compatibles y los mostrará en una lista. Seleccionar el suyo o bien su red Wi-Fi doméstica. Esto varía de un producto a otro. Siga los pasos que se le muestran en pantalla.

- Debe activar la pantalla inalámbrica, para ello, en Android pulse la tecla



retroceder de su teléfono o bien ir a **Ajustes**.

- Dentro del menú **Ajustes**, vaya a los ajustes de pantalla y active la pantalla inalámbrica o duplicación de pantalla. También se puede llamar pantalla de cast.

- Pulsar **Pantalla inalámbrica** y **activar**.

- Cuando active esta opción seleccione su EZ cast y ya debería estar en la función espejo

- Para IOS seleccione la opción EZAir y despliegue desde abajo el menú rápido de su Smartphone para seleccionar la opción Airplay y luego seleccione su EZcast y active la opción duplicación.

- Para otros dispositivos como MAC los pasos son similares a los de IOS pero siempre hay que tener en cuenta que se debe activar la opción Airplay y duplicación

## 6 FUNCIÓN EZcast para todos los dispositivos



### PANTALLA SMARTPHONE

Existen varias funciones en la pantalla.

- Abrir la aplicación **EZCast** una vez añadida correctamente a la lista de redes Wi-Fi.

- Entre otras funciones, mediante la aplicación **EZCast** puede:

-Editar y compartir fotos, documentos.

-Reproducir y compartir música, vídeos.

Almacenar documentos en la nube.

-Actualizar el software

### Editar foto

Hacer clic en **Foto** y seleccionar una foto del dispositivo:



Hacer clic en  en  para editar la foto.  
Después hacer clic para guardar.



### Editar archivo

Soporta archivos .pdf, .doc, .ppt, excel.

Hacer clic en **Office** y seleccionar un documento del dispositivo.



Hacer clic en  para editar



Después hacer clic en  para guardar.

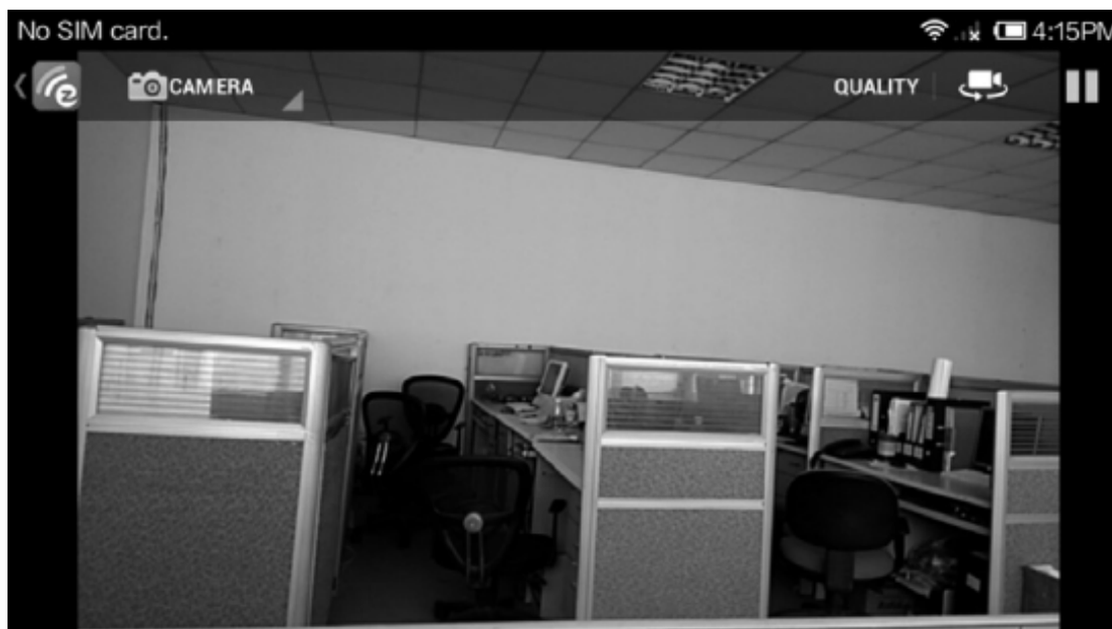


### Navegador

- Hacer clic en **Web**.
- Introducir la dirección web. El dongle transmitirá la imagen hacia el TV.

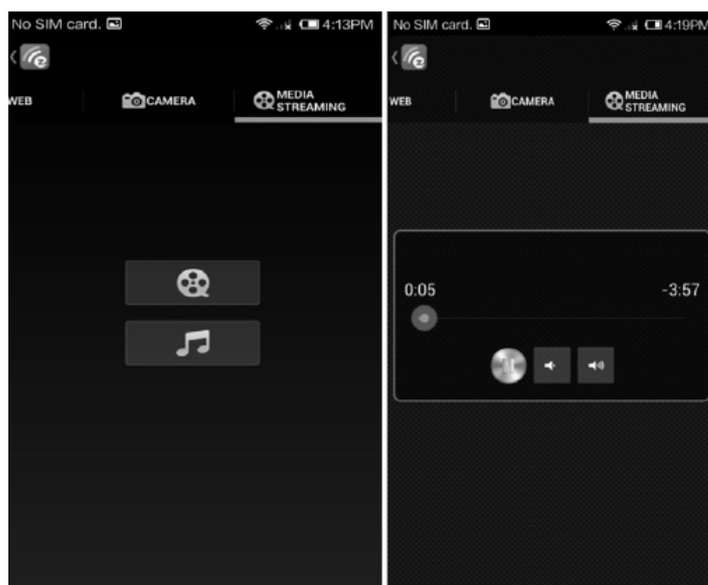
### Cámara

- Hacer clic en **Cámara**.
- El dongle transmitirá la imagen que capture el dispositivo hacia el TV.



### Streaming

- Hacer clic en **Música** o **Video**.
- El dongle permite compartir música y video desde el smartphone al TV.



## 7 PREGUNTAS FRECUENTES

### La imagen se corta o no es uniforme

Verifique que el módulo Wi-Fi no está situado detrás del TV. Esto puede afectar a la

correcta recepción. También puede ser porque el adaptador USB de su TV cree interferencias con el puerto HDMI, en este caso, es preferible que el cable de alimentación sea conectado a un enchufe externo con un adaptador AC/DC - USB

#### **El TV muestra el mensaje «poca corriente»**

Comprobar que el puerto USB del TV ofrece la corriente suficiente. En caso contrario, utilizar un adaptador de corriente independiente, por ejemplo el del smartphone.

#### **No es posible utilizar EZCast**

Comprobar si el smartphone es compatible con EZCast.

#### **Buffering**

Utilizar el dongle con una conexión Wi-Fi estable o bien ajustar la posición del router cerca del dongle.

#### **Smartphones compatibles**

El siguiente listado son los smartphones compatibles con el dongle, no obstante puede haber smartphones compatibles que no aparezcan en este listado por no estar actualizado:

Samsung S3
Samsung S4
Samsung S5
Samsung Note2
Samsung Note3
iphone 4s
iphone 5
iphone 5s
iphone 6
iphone 6 plus
ipad 2
ipad mini
LG Optimus G E975T

HTC W7
HTC one X
LG Optimus G L180L
LG Optimus G E973
LG Nexus4
Oppo Find5
Coolpad 9960
CallBar 4

### **8 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Sistema Operativo Linux

Procesador Actions AM8251 600MHz/1GHz

Memoria interna: 128 MB

Memoria RAM 128 MB DDR3

Funciones: EZCAST, DLNA, EZMIRROR (Miracast), EZAIR (Airplay)

Se maneja en remoto a través del Smartphone

WIFI 802.11B/G/N

Entradas micro USB

Salida HDMI

Resolución: 1080P 30 frame

Formatos de video compatibles: MPEG-2, H.264,MPEG-4,at 1080P...

Formatos de foto: JPEG, GIF...

Formatos de Audio: MP3, WMA, OGG, WAVE,...

Compatible con Android/Windows/IOS/MAC

Dimensiones/ peso: 80x 42x 8mm / 20gr

Accesorios incluidos: Dongle EZcast, , cable USB a cable Micro USB y manual

### **POLÍTICA DE GARANTÍA**

Este producto dispone de una garantía de 2 años desde la fecha de compra.

Cuando tenga algún problema que no pueda solucionar deberá acceder a la web [www.prixton.com](http://www.prixton.com) y pinchar en la opción contacto para hacernos llegar su consulta o llamar al 91 834 30 03. A través de email intentarán solucionar su problema en primera instancia. Si no es posible y persiste su problema, se tramitará la garantía en cumplimiento con la ley vigente. La Garantía no será válida cuando:

- El número de serie haya sido modificado o resulte ilegible.
- El producto haya sido manipulado por personal no autorizado.
- El producto haya sufrido daños procedentes de un mal uso o negligencia, así como por daños producidos de su almacenamiento y transporte.
- En caso de fuerza mayor.

### **CERTIFICADO DE GARANTÍA**

**MODELO: Dongle Miracast Prixton**

Dirección

La Trastienda Digital

Parque Tecnológico Edif. 105 1ª Planta

48170 Zamudio. Vizcaya

#### **DESISTIMIENTO**

En cumplimiento de lo establecido a tal efecto por el Real Decreto Legislativo 03/2014, de 27 de marzo, se pone a disposición de los interesados, accediendo a [www.prixton.com](http://www.prixton.com), cuanta información sea necesaria para ejercer los derechos de desistimiento atendiendo a los supuestos que recoge dicha ley, dando por cumplidas las exigencias que esta demanda de la parte vendedora en el contrato de venta.

Acceda a la Web [www.prixton.com](http://www.prixton.com) y registre su producto utilizando el N° de serie otorgado para disfrutar de actualizaciones del producto y ventajas exclusivas. Conserve intacto este N° de serie para tramitar la garantía