

ANDROID MIRACAST DONGLE

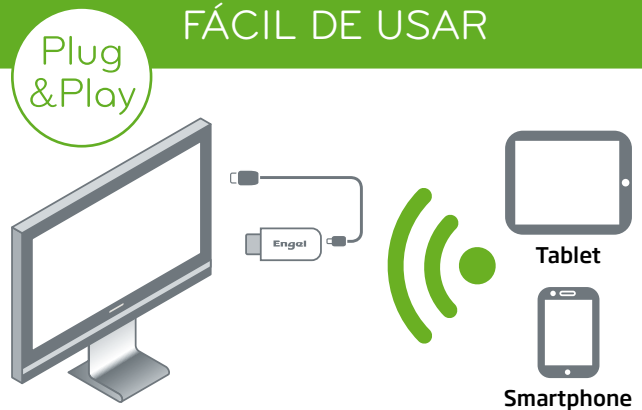


Reproduzca el contenido de su Tablet o Smartphone de forma inalámbrica en cualquier Televisor como si de un espejo se tratase

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Dongle HDMI TV compatible con Miracast
- OS Linux 3.0.8
- CPU: ARM Cortex A9 1.0GHz
- RAM: 256MB DDR3
- GPU ofrece gráficos 3D con OpenGL ES2.0 y OpenVG 1.1
- Antena WiFi 802.11b/g/n incorporada
- Conexión HDMI 1.4
- Soporta Full HD 1080p
- DLNA
- Medidas: 7,3 x 2,9 x 1,2 cm.
- Peso: 19 grs.

FÁCIL DE CONECTAR FÁCIL DE USAR



UNIDADES EMBALAJE:

1/4

EAN:

8 413173 448623

INCLUYE

· EN1003 Dongle



· Cable USB



· Adaptador HDMI



· Manual de usuario y hoja de garantía

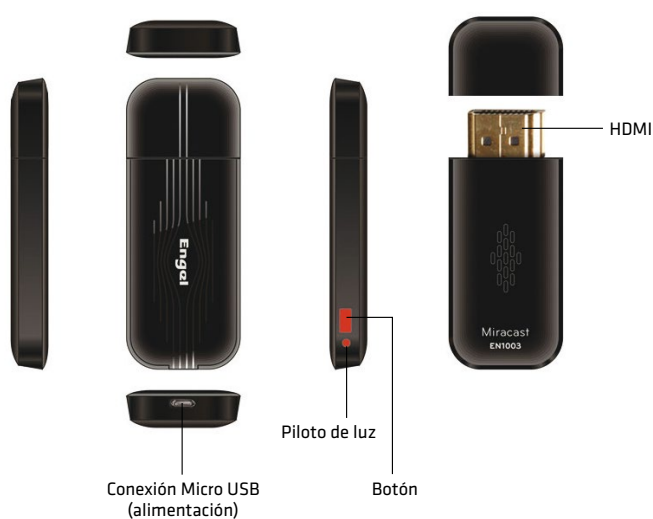


EMBALAJE



medidas: 186 x 91 x 44 mm

CONEXIONES



¿Qué es Miracast?

Miracast es un nuevo protocolo que permite transmitir **audio y vídeo en alta definición** mediante WiFi entre distintos dispositivos. Se apoya en la red WiFi disponible (802.11n), usando las bandas de 2'4GHz y 5GHz. Gracias a ésto, podremos disfrutar de cualquier contenido multimedia presente en un dispositivo Android en cualquier televisor de nuestro entorno.

¿Cómo funciona?

No es necesario que ambos dispositivos estén conectados a internet. Únicamente hace falta que éstos compartan la misma red local. El sistema se basa en la transmisión de un archivo de un terminal a otro mediante **la red WiFi disponible**. Así conseguimos compartir contenido entre nuestros smartphones, tablets, televisores, reproductores, etc. Además, no influye para nada el fabricante o el modelo de los aparatos, puesto que el protocolo es el mismo.

¿Con que dispositivos es compatible el EN1003?

El **Dongle Miracast EN1003** de ENGEL es compatible con cualquier TV que disponga de conexión HDMI. El protocolo Miracast puede ser compatible con cualquier dispositivo Android a partir de la versión 4.2 en adelante.