



## Adaptador USB Tipo C a HDMI 4K Full HD GL-007A GLINK

### Descripción

- Este Convertidor tipo C a HDMI, es fácil de usar, plug and play, no necesita conexión WiFi, no necesita punto de acceso personal/airplay, no necesita ninguna aplicación/controlador.
- Permite una resolución de hasta 3840\*2160 @ 30Hz (4K 30Hz) y compatible con 480p,360p,720p,1080p.
- De acuerdo con el diseño estándar USB3.1 y HDMI 2.0, la velocidad de transferencia de datos puede alcanzar USB 3.1 10gbps, 10 veces la velocidad de ancho de banda que USB 3.0 o USB 2.0.
- Refleja o extiende el contenido de tu pantalla con las imágenes gráficas de alta definición en tu HDTV, monitores o proyector en una resolución de hasta 4K @ 30hz,. Le permite disfrutar de una película con familiares y amigos juntos en casa o hacer una presentación en la sala de conferencias.
- El adaptador HDMI te hace trabajar de forma efectiva y te ofrece una experiencia visual clara.
- Compacto y ligero, con no-diseño antideslizante fácil de usar. Se garantiza que los extremos USB C y HDMI encajen sin problemas, fácil de enchufar y desenchufar. Carcasa de ABS de primera calidad para un mejor aislamiento térmico.
- Encaja perfectamente con los puertos USB-C en sus dispositivos, mejor protección de transferencia de señal.
- Este cable de UBB-C a HDMI es compatible con dispositivos de USB-C puertos y televisores/Monitores/proyectores habilitados para HDMI para transferencia de vídeo y audio.

### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	GL-007A
<b>MARCA</b>	Glink
<b>TIPO</b>	Adaptador USB Tipo C a HDMI
<b>MATERIAL</b>	Cuerpo de Aluminio y cable de PVC
<b>TIPO DE CONECTOR</b>	USB Tipo C a HDMI hembra
<b>VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN</b>	10Gbps

---

<b>RESOLUCIONES</b>	3840*2160 @ 30Hz (4K 30Hz), compatible con 480p, 360p, 720p, 1080p.*
<b>VERSION DE USB</b>	USB 3.0 o USB 2.0
<b>COLOR</b>	Plata oscuro
<b>LONGITUD DE CABLE</b>	16,5 cm 6,5?
<b>COMPATIBILIDAD</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Para MacBook: MacBook Pro (2018/2017/2016 y más reciente), MacBook Air (finales de 2015 y más recientes), iPad Pro (2020)</li><li>• Para Microsoft: Microsoft superficie de portátil 2, Surface Go, Google Chromebook Pixel (2015), Pixelbook.</li><li>• Para Dell: XPS 13/15</li><li>• Para Samsung: Samsung Galaxy S 8/9/10/20/21, Note 8/9/10.</li><li>• Para Lenovo: thinkpad-xl/Carbon 2017/Miiix 720/singa5pro</li><li>• Para LG: G5, V20</li><li>• Para Huawei: Mate 10.etc</li><li>• Dispositivos compatibles: tableta, computadora portátil, TV, Monitor, PC, proyector, etc.</li></ul>

\* La compatibilidad depende de los equipos a conectar y limitaciones puestas por los fabricantes de los equipos.