

## CONVERTIDOR 2 EN 1 - TIPO USB "C"

INCREMENTA LAS FUNCIONES DE LOS DISPOSITIVOS

CON CONEXIÓN DE ENTRADA USB 3.1 TIPO C,

CUENTA CON UNA SALIDA DE VIDEO HDMI,

UNA SALIDA DE VIDEO VGA,

Y UNA SALIDA DE AUDIO 3.5MM.



### ATRIBUTOS

- El modelo MC-USBCIN2 es un convertidor multifunción para dispositivos con salida de conexión USB "Tipo C", para de esa manera aumentar la capacidad de conexión de estos equipos aprovechando al máximo sus capacidades y permitiendo que podamos conectar nuestro equipo con otros dispositivos.
- Este convertidor dispone de una entrada de conexión USB "Tipo C" el cual conectaremos a nuestro dispositivo de origen (Smartphone, Laptop, Tableta, etc.) a través de su cable de 10 cm, en el cuerpo del conector encontraremos dos puertos de conexión de salida para ampliar la capacidad de nuestro equipo.
- Cuenta con 2 conectores diferentes: la primer conexión cuenta con un puerto HDMI 1.4v el cual permite conectar nuestro dispositivo a una pantalla, proyector o monitor adicional, de esta forma podremos disponer de nuestros contenidos en alta definición y con mayor tamaño, es ideal para compartir presentaciones, ver películas o reproducir videos.
- Su segunda conexión cuenta con un puerto VGA el cual permite conectar nuestro dispositivo a un monitor, proyector o pantalla adicional, de esta forma podremos disponer de una segunda salida de video para mostrar la información en diferentes equipos y compartir las imágenes a un mayor publico, para complementar esta salida dispone de una terminal de conexión tipo Plug de 3.5 mm desde la cual podremos enviar la señal de audio a nuestro equipo.
- Este dispositivo es una solución para esos problemas comunes de conexión cuando deseamos mostrar o compartir imágenes o contenidos a terceros o para disfrutar de contenido almacenado en nuestros equipos con mayor comodidad.
- Su diseño elegante color gris mate combina con cualquier elemento, además es muy compacto por lo que puede transportarse con facilidad sin ocupar mucho espacio y además de que es muy ligero por lo que no tendrás que preocuparte por el exceso de carga.
- Este dispositivo requiere conectar una adaptador de 5 Volts directamente a su puerto de entrada con terminal de conexión tipo "C", puedes utilizar un cargador para dispositivos móviles que tenga esta entrada o alimentarlo directamente desde cualquier puerto USB utilizando un cable de conexión tipo "C".

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>DIMENSIONES DEL EMPAQUE:</b>	16.0cm x 23.7cm
<b>PESO CON EMPAQUE:</b>	63 Gramos
<b>DIMENSIONES:</b>	6.7 cm x 6.1 cm x 1.5 cm
<b>PESO:</b>	43 Gramos
<b>LONGITUD DEL CABLE:</b>	20 cm
<b>CONEXIÓN DE ENTRADA:</b>	1 x USB Tipo C (24 pines/Macho)
<b>SALIDA DE VIDEO:</b>	1 x HDMI Tipo A (19 pines/Hembra) 1 x VGA (DB-15HD / Hembra 15 Pines)
<b>SALIDA DE AUDIO:</b>	1 x Plug 3.5 mm Estéreo (R+L)
<b>CONEXIÓN DE ALIMENTACIÓN:</b>	1 x USB Tipo C (8 pines/Macho)
<b>VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:</b>	5 Vcc 1 A
<b>VELOCIDAD DE TRANSMISIÓN:</b>	5 Gbps
<b>RESOLUCIÓN SOPORTADA:</b>	1024x768@60Hz, 720p@50/60Hz, 1600x900@60Hz, 1080p@30/50/60Hz
<b>TEMPERATURA DE OPERACIÓN:</b>	0° ~ 70° C
<b>HUMEDAD RELATIVA:</b>	10% ~ 85% (Sin condensación)

### ACCESORIOS

- 1 x Convertidor USB Tipo C

