

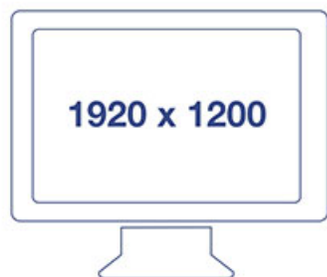


## Adaptador de USB-C a VGA con suministro de potencia

TUC-VGA2 (v1.0R)

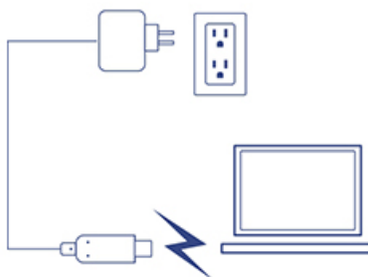
- Duplique la pantalla HD de su portátil en cualquier monitor VGA o TV
- Admite resoluciones de hasta 1920 x 1200 píxeles a 60 Hz
- Video impecable con la conexión de alta velocidad de USB-C a VGA
- Compatible con suministro de potencia USB-C
- Compatible con los sistemas operativos Chrome™, Windows® 10 y Mac®

El adaptador de pantalla de USB-C a VGA HD de 1080p con suministro de potencia de TRENDnet, modelo TUC-VGA2, agrega una pantalla HD a un notebook alimentado por USB-C. Duplique la pantalla de su PC notebook en una TV HD o un monitor y disfrute de un video impecable con la conexión de USB-C a VGA. El puerto de suministro de potencia USB-C le permite cargar un notebook compatible con USB-C con el cargador original mientras utiliza VGA simultáneamente.



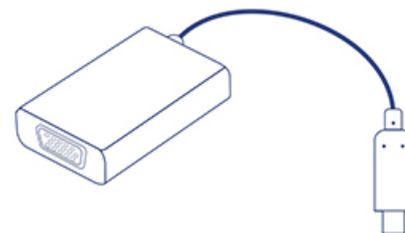
### VGA

Compatible con pantallas HD de 1080p, con una resolución máxima de hasta 1920 x 1200 a 60 Hz



### Puerto de suministro de potencia

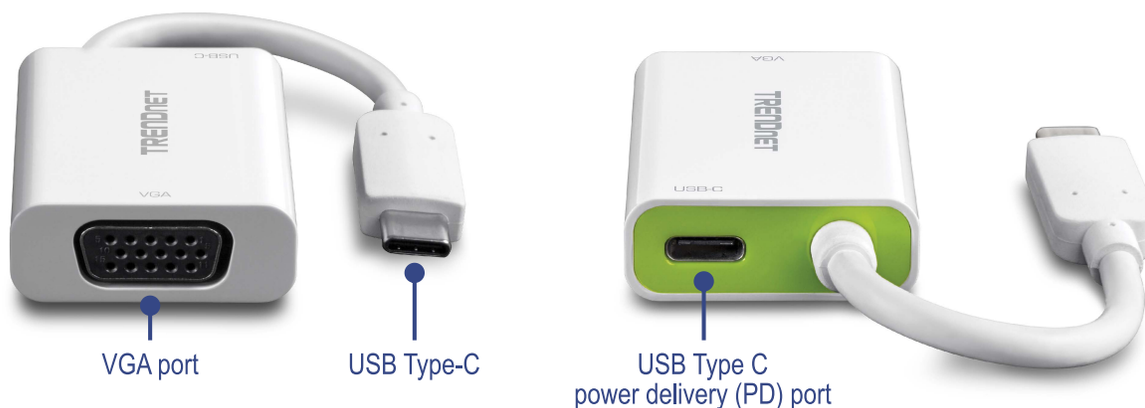
El puerto de suministro de potencia USB-C le permite cargar un notebook compatible con USB-C con el cargador original mientras utiliza VGA simultáneamente.



### Cable integrado

El cable flexible USB-C de 10.1 cm (4 pulgadas) se adapta a la mayoría de condiciones de instalación

## Solución de redes





### Resolución

Hasta 1920 x 1200 a 60 Hz



### Configuración sencilla

Fácil instalación en cuestión de minutos



### Diseño compacto

Recupere espacio en su escritorio con este diseño de carcasa compacto



### Conector flexible

El cable flexible USB-C de 10.1 cm (4 pulgadas) incluido se adapta a la mayoría de condiciones de instalación



### Suministro de potencia

El puerto compatible con suministro de potencia por USB-C admite hasta el perfil de potencia 4 de PD (suministro de potencia)



### Sistemas operativos

Compatible con los sistemas operativos Chrome, Windows<sup>®</sup> 10 y Mac<sup>®</sup>

## Especificaciones

### Normas

- VGA
- USB tipo C

### Interfaz

- 1 conector VGA de 15 pins (hembra) con modo Alt
- 1 puerto USB tipo C (macho)
- 1 puerto de suministro de potencia (PD) tipo C

### Monitor

- Resolución Full HD a 1080 píxeles con tasa de actualización de 60 Hz
- Máx. resolución de 1920 x 1200 a 60 Hz

### Puerto para PD

- Admite hasta el perfil de potencia 4 de PD (suministro de potencia)

### Modos

- Extender
- Duplicado / réplica

### Controles de pantalla

- Definición de resolución de pantalla
- Rotación de la pantalla a la izquierda, derecha, arriba y abajo
- La función Set as Main Monitor (establecer como monitor principal) transfiere los controles del sistema operativo al campo de visualización de la pantalla
- La función Notebook Monitor Off (desactivar monitor del notebook) apaga la pantalla principal de la computadora

### Sistemas operativos admitidos

- Windows® 10
- Mac OS® 10.X

### Temperatura de funcionamiento

- 0 – 40 °C (32 – 104 °F)

### Humedad admitida

- Máx. 90% (sin condensación)

### Alimentación

- Alimentación por USB

### Dimensiones

- 48 x 33 x 14.5 mm (1.9 x 1.3 x 0.6 pulgadas)
- Cable de 60 mm (2.4 pulgadas)

### Peso

- 20 g (0.7 onzas)

### Garantía

- Limitada a 2 años

### Certificaciones

- CE
- FCC

### Contenido del paquete

- TUC-VGA2
- Guía de instalación rápida

