# UC2403 说明书

材质:105g铜板

大小: 60x120mm

装订: 风琴折页

# PG-2HV2C6AUE-60X120

60.00 mm

## GADNIC

MANUAL DE USUARIO

ADAPTADOR USB

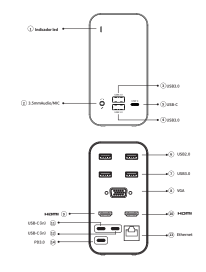


20.00 mm

### Presentación del producto

Esta estación de acoplamiento está diseñada para usuarios que desean una actualización integral para su portátil Type-C, especialmente para el Macbook Pro. Al conectar el cable USB-C doble, obtendrá 13 puertos adicionales para ampliar su estación de trabajo y hacer streaming múltiple en sistemas MAC OS con pantallas dobles o triples, y un único cable USB-C para usarlo con otros portátiles Type-C (ver Consejos). Portátiles Type-C que utilizan un único cable USB-C (ver Consejos) para hacer más cosas en menos tiempo.

### Diagrama de estructura



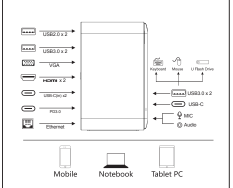
#### Características

- 1. Indicador luminoso de funcionamiento
- 2. Audio/micrófono de 3,5 mm 3. USB 3.0 : 56b/s, 5V/0.9A@4.5W 4. USB 3.0 : 5Gb/s, 5V/0.9A@4.5W 5. USB-C : 5Gb/s, 5V/0.9A@4.5W
- 6. USB 2.0: 480Mbps,
- 5V/0.5A@2.5W
- 7. USB 3.0 : 5Gb/s, 5V/0.9A@4.5W
- 8. VGA: 1080P/60Hz
- 9. HDMI: 4K/60Hz 10. HDMI: 4K/30Hz
- 11. USB-C : Conectado al host
- 12. USB-C : Conectado al host
- 13. Ethernet : Velocidad de hasta
- 14. PD 3.0 : Soporta adaptador de 100W, carga máxima de 87W para mayor seguridad

#### En la cabina

- 1 x Producto
- 1 x Cable Dual USB-C
- 1 x Manual de usuario

#### Conexión



#### Conseios

- 1. Multi-Stream Display en el sistema MAC OS está disponible si conecta el cable USB-C dual original a los puertos y ② simultáneamente.
- 2. Si conecta un solo cable USB-C al Puerto (1), entonces solo funcionará el Puerto (9)
- 3. Si conectas un solo cable USB-C al Puerto ②, solo el Puerto 9 no funcionará, los demás están todos disponibles.
- 4. Para garantizar un rendimiento estable del acoplamiento, le sugerimos que utilice un cargador PD de 60 W o superior para una mejor experiencia.

#### PREGUNTAS FRECUENTES

- a. ¿Por qué no hay salida de vídeo?
- 1. Por favor, compruebe que la conexión es buena.
- 2. Utilice un cable HDMI o DP estándar.
- b. ¿Por qué no hay salida de audio desde el puerto
- 1. Asegúrese de que hay función de salida de audio en el monitor.
- 2. Configure el monitor externo como salida de audio predeterminada



rev.1