

## **Quick Start Guide**

4K Ultra HD 2 / 4-Port Splitter with HDMI

## **Guia de configuracion rapida**

Répartiteur ultra HD (4K) à 2 / 4 ports avec HDMI

## **Guide de démarrage rapide**

Divisor de 2 / 4 puertos Ultra HD 4K con HDMI

---

**GHSP8422 / GHSP8424**

PART NO. Q1406 / Q1407

# Package Contents

1

- 1 x 4K Ultra HD 2 / 4-Port Splitter
- 1 x Power Adapter
- 1 x Quick Start Guide
- 1 x Warranty Card

## System Requirements

### Displays

- Up to 2 / 4 HDTVs or HD projectors with an HDMI Input

### Media Source

- 1 HDMI Output

### Cables\*

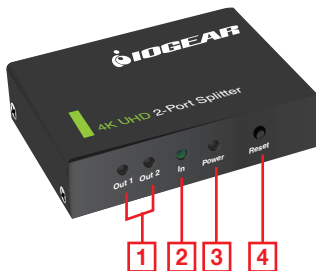
- 3 / 5 HDMI cables

\*Cables not included

## Overview

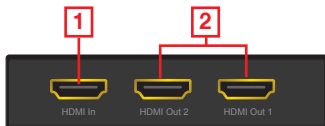
### 2-Port Splitter (Front View)

1. HDMI Output 1-2 LEDs
2. HDMI Input LED
3. Power LED
4. Reset Button



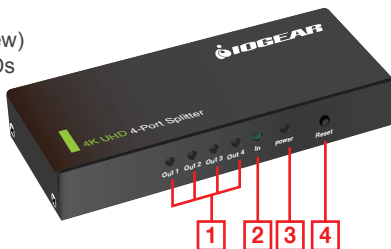
### 2-Port Splitter (Rear View)

1. HDMI Input Port
2. HDMI Output 2-1 Ports



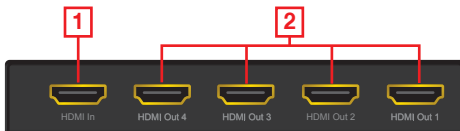
### 4-Port Splitter (Front View)

1. HDMI Output 1-4 LEDs
2. HDMI Input LED
3. Power LED
4. Reset Button



### 4-Port Splitter (Rear View)

1. HDMI Input Port
2. HDMI Output 4-1 Ports



### Splitter (Side View)

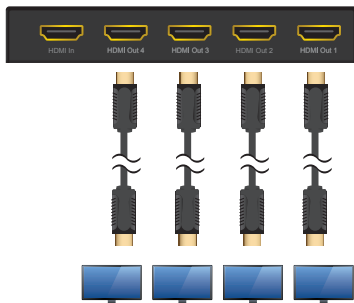
1. Power Adapter Port



1. Connect the HDMI Output Port on your video source device to the HDMI Input Port on the Splitter using an HDMI cable (not included).



2. Connect an HDMI cable (not included) from the Output Ports on the Splitter to each desired display (up to 2 / 4).



3. Connect the included power adapter to the Power Adapter Port on the Splitter.



4. Power on each display, followed by your video source device. The video signal from the source device will now appear on each attached display.

## Compliance Information

### FCC Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential setting. This product generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used as directed, it may cause harmful interference to radio communications. Although this product complies with the limits for a Class B digital device, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

### CE Compliance

This device has been tested and found to comply with the following European Union directives: Electromagnetic Capability (2004/108/EC), Low Voltage (2006/95/EC) and R&TTED (1999/5/EC).

### IC Statement

Canada, Industry Canada (IC) Notices Complies with the Canadian ICES-003 Class B specifications.

Declaration of Conformity and related documents can be downloaded directly from our website:

<http://www.iogear.com/product/GHSP8422/certifications>

<http://www.iogear.com/product/GHSP8424/certifications>

## Limited Warranty

### Warranty Information

This product carries a 1 Year Limited Warranty. For the terms and conditions of this warranty, please go to <http://www.iogear.com/support/warranty>

Register online at <http://www.iogear.com/register>

### Important Product Information

Product Model \_\_\_\_\_

Serial Number \_\_\_\_\_

## Contact

### **WE'RE HERE TO HELP YOU! NEED ASSISTANCE SETTING UP THIS PRODUCT?**

Make sure you:

1. Visit [www.iogear.com](http://www.iogear.com) for more product information
2. Visit [www.iogear.com/support](http://www.iogear.com/support) for live help and product support

[iogear.custhelp.com](http://iogear.custhelp.com)

[support@iogear.com](mailto:support@iogear.com)

[www.iogear.com](http://www.iogear.com)

19641 Da Vinci, Foothill Ranch, CA 92610

# Contenu de l'emballage

1

- 1 x Répartiteur ultra HD (4K) à 2 / 4 ports
- 1 x Adaptateur Secteur
- 1 x Guide de démarrage rapide
- 1 x Carte de garantie

## Configuration requise

### Écrans

- Maximum de 2 / 4 TVHD ou projecteurs HD avec une entrée HDMI

### Appareil multimédia source

- 1 sortie HDMI

### Câbles\*

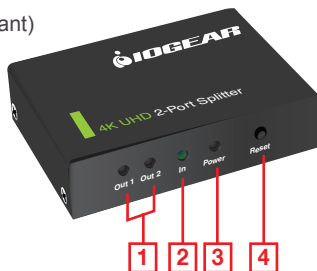
- 3 / 5 câbles HDMI

\*Câbles non compris

## Vue d'ensemble

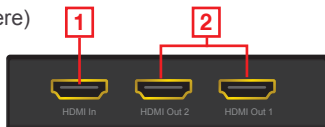
2-Port Répartiteur (vue de l'avant)

1. DELs de sortie HDMI 1-2
2. DEL d'entrée HDMI
3. Voyant DEL d'alimentation
4. Bouton de réinitialisation



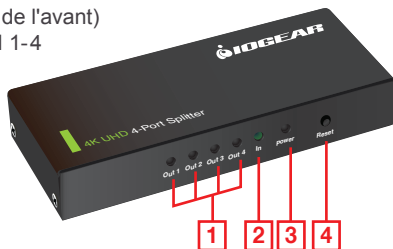
### 2-Port Répartiteur (vue arrière)

1. Port d'entrée HDMI
2. Port de sortie HDMI 2-1



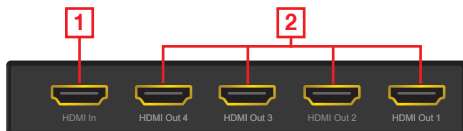
### 4-Port Répartiteur (vue de l'avant)

1. DELs de sortie HDMI 1-4
2. DEL d'entrée HDMI
3. Voyant DEL d'alimentation
4. Bouton de réinitialisation



### 4-Port Répartiteur (vue arrière)

1. Port d'entrée HDMI
2. Port de sortie HDMI 4-1



### Répartiteur (vue latérale)

1. Port de l'adaptateur d'alimentation

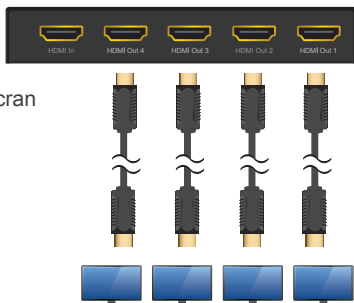




1. Connectez le port de sortie HDMI de votre appareil de source vidéo au port d'entrée HDMI du répartiteur à l'aide d'un câble HDMI (non fourni).



2. Connectez un câble HDMI (non inclus) à partir des ports de sortie du répartiteur à chaque écran souhaité (jusqu'à 2 / 4).



3. Connectez l'adaptateur d'alimentation fourni au port de l'adaptateur d'alimentation du répartiteur.



4. Allumez chaque écran, puis votre appareil de source vidéo. Le signal vidéo de l'appareil source s'affichera alors sur chaque écran connecté.

# Déclaration de Conformité

## Déclaration de la FCC

Cet équipement a été testé et est conforme aux limitations établies pour les appareils numériques de classe B, conformément à la section 15 du règlement de la FCC. Ces limitations sont destinées à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles en environnement résidentiel. Ce produit génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

## Conformité CE

Cet appareil a été testé et est conforme aux directives de l'Union européenne suivantes: Capacité électromagnétique (2004/108/EC), Basse tension (2006/95/EC) et R&TTED (1999/5/EC).

## Avis d'Industrie Canada

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

La déclaration de conformité et documents annexes peuvent être téléchargés sur notre site web:

<http://www.iogear.com/product/GHSP8422/certifications>

<http://www.iogear.com/product/GHSP8424/certifications>

## Garantie limitée

### Renseignements sur la garantie

Ce produit comporte une garantie limitée de 1 an. Pour connaître les modalités de cette garantie, veuillez aller à <http://www.iogear.com/support/warranty>

Inscrivez-vous en ligne à <http://www.iogear.com/register>

Renseignements importants sur le produit

Modèle du produit \_\_\_\_\_

Numéro de série \_\_\_\_\_

## Contact

### NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS AIDER! BESOIN D'AIDE POUR LA CONFIGURATION DE CE PRODUIT?

Assurez-vous de:

1. Visiter [www.iogear.com](http://www.iogear.com) pour plus d'information sur le produit
2. Visiter [www.iogear.com/support](http://www.iogear.com/support) pour obtenir de l'aide et un soutien technique en ligne

[iogear.custhelp.com](http://iogear.custhelp.com)

[support@iogear.com](mailto:support@iogear.com)

[www.iogear.com](http://www.iogear.com)

19641 Da Vinci, Foothill Ranch, CA 92610

# Contenidos del Paquete

1

- 1 x Divisor de 2 / 4 puertos Ultra HD 4K
- 1 x Adaptador de corriente
- 1 x Guía de configuración rápida
- 1 x Tarjeta de Garantía

## Requisitos del sistema

### Pantallas

- Hasta 2 / 4 HDTV o proyectores HD con una entrada HDMI

### Fuente de medios

- 1 salida HDMI

### Cables\*

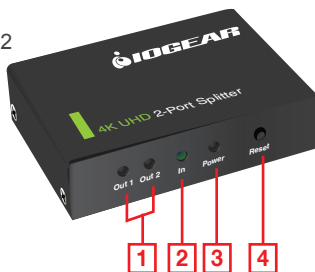
- 3 / 5 cables HDMI

\*Cables no incluidos

## Resumen

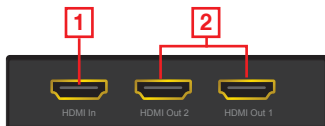
### 2-Port Divisor (Vista frontal)

1. LEDs de salida de HDMI 1-2
2. Entrada HDMI LED
3. LED de alimentación
4. Botón de reinicio



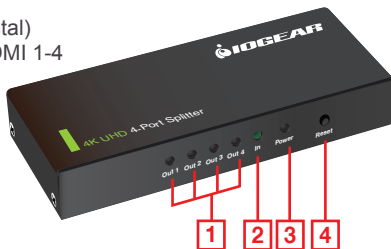
### 2-Port Divisor (Vista posterior)

1. Puerto de entrada HDMI
2. Salida de HDMI Puerto 2-1



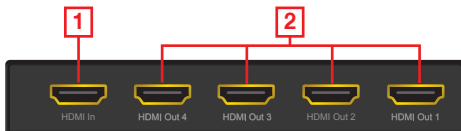
### 4-Port Divisor (Vista frontal)

1. LEDs de salida de HDMI 1-4
2. Entrada HDMI LED
3. LED de alimentación
4. Botón de reinicio



### 4-Port Divisor (Vista posterior)

1. Puerto de entrada HDMI
2. Salida de HDMI Puerto 4-1



### Divisor (Vista lateral)

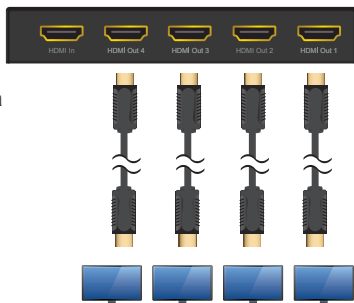
1. Puerto de adaptador de alimentación



1. Conecte el puerto de salida HDMI en su dispositivo de fuente de vídeo al puerto de entrada HDMI en el divisor usando un cable HDMI (no incluido).



2. Conecte un cable HDMI (no incluido) de los puertos de salida en el divisor para cada pantalla deseada (hasta 2 / 4).



3. Conecte el adaptador de alimentación incluida al puerto de adaptador de alimentación en el divisor.



4. Encienda cada pantalla, seguida por su dispositivo de fuente de vídeo. La señal de vídeo del dispositivo de fuente aparecerá ahora en cada pantalla conectada.

## Información de Conformidad

### **Declaración de la FCC**

Este equipo ha sido probado y se determinó que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las Normas FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra la interferencia perjudicial en un entorno residencial. Este producto genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se instala y utiliza como se indica, puede producir interferencia perjudicial en las radiocomunicaciones.

### **Cumplimiento CE**

Este dispositivo ha sido probado y cumple con las directivas de la Unión Europea siguientes: Capacidad electromagnética (2004/108/CE), baja tensión (2006/95/EC) y R & TTED (1999/5/CE).

La declaración de la Conformidad y los documentos relacionados pueden ser descargados directamente de nuestro sitio web:  
<http://www.iogear.com/product/GHSP8422/certifications>  
<http://www.iogear.com/product/GHSP8424/certifications>

## Garantía limitada

### Información sobre la garantía

Este producto está protegido por una garantía limitada de 1 año.  
Para los términos y condiciones de la garantía, visite  
<http://www.iogear.com/support/warranty>

Registre el producto en línea en <http://www.iogear.com/register>

Información importante sobre el producto

Modelo \_\_\_\_\_

Número de serie \_\_\_\_\_

## Contacto

**¡ESTAMOS AQUÍ PARA AYUDARLE!**  
**¿NECESITA AYUDA CON ESTE PRODUCTO?**

Asegúrese de:

1. Visitar [www.iogear.com](http://www.iogear.com) para más información sobre nuestros productos
2. Visitar [www.iogear.com/support](http://www.iogear.com/support) para ayuda en directo y soporte técnico sobre el producto

[iogear.custhelp.com](http://iogear.custhelp.com)

[support@iogear.com](mailto:support@iogear.com)

[www.iogear.com](http://www.iogear.com)

19641 Da Vinci, Foothill Ranch, CA 92610