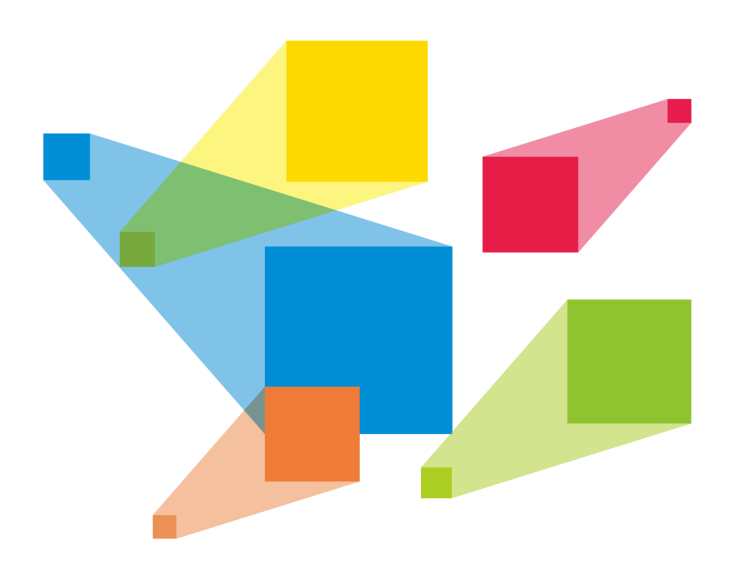


# Tarjeta de salida H\_4xHDMI

Tarjeta de salida



Presupuesto

## **Apariencia**







### **Presupuesto**

4x HDMI 1.4

Admite salida única y salida de enlace dual

#### Salida de enlace único

- Hay cuatro conectores disponibles para salida.
- Cada conector admite una resolución máxima de 2048×1152 a 60 Hz.
- Ancho máximo: 2560 píxeles (2560×972 a 60 Hz)
- Altura máxima: 2560 píxeles (884×2560 a 60 Hz)
- Admite salida RGB 4:4:4/YCbCr 4:4:4/YCbCr 4:2:2 de 8 bits.
- Admite salida RGB 4:4:4/YCbCr 4:4:4 de 10 bits.

#### Salida de enlace dual

- Los conectores 2 y 4 están disponibles para salida.
  - El conector 1 copia la salida del conector 2 y el conector 3 copia la salida del conector 4.
- Cada conector admite una resolución máxima de 4096×2160 a 30 Hz/3840×1080 a 60 Hz.
- Ancho máximo: 4096 píxeles (4096×1124 a 60 Hz)
- Altura máxima: 4096 píxeles (1014×4096 a 60 Hz)

PAGE

- Admite salida RGB 4:4:4/YCbCr 4:4:4/YCbCr 4:2:2 de 8 bits.
- Admite salida RGB 4:4:4/YCbCr 4:4:4 de 10 bits.

#### LED de estado

- Encendido: el conector de salida está conectado normalmente.
- Apagado: el conector de salida no está conectado.

**PAGE** 

#### Copyright © 2023 Xi'an NovaStar Tech Co., Ltd. All Rights Reserved.

No part of this document may be copied, reproduced, extracted or transmitted in any form or by any means without the prior written consent of Xi'an NovaStar Tech Co., Ltd.

#### **Trademark**

NOVA STAR is a trademark of Xi'an NovaStar Tech Co., Ltd.

#### Statement

Thank you for choosing NovaStar's product. This document is intended to help you understand and use the product. For accuracy and reliability, NovaStar may make improvements and/or changes to this document at any time and without notice. If you experience any problems in use or have any suggestions, please contact us via the contact information given in this document. We will do our best to solve any issues, as well as evaluate and implement any suggestions.