

Toma de tipo C en la parte frontal

Cola en la parte trasera con enchufes HDMI y USB-A

HDMI 4K @ 60 Hz

USB 3.0

El circuito activo potencia las señales



Este módulo forma parte de la familia de placas de conectividad Techconnect de Vision. Permite a los usuarios de tecnología utilizar solo un cable USB-C para conectar su portátil a la placa frontal de AV.

USB-C admite video y USB, pero no funciona de manera fiable en cables largos, por lo que este módulo toma la señal USB-C y la divide en USB y HDMI.

En el frente hay un puerto USB-C, y en la parte trasera tiene un cable con un enchufe HDMI y un enchufe USB 2.0. El circuito activo separa las señales de pantalla y USB, por lo que se pueden utilizar cables más largos de hasta 15 m (50 pies) para llegar a una pantalla interactiva.

Se fija al marco

Los módulos Techconnect se fijan en un marco, el cual, a su vez, se fija a una caja de conexiones, anillo de montaje (para paredes con huecos), o placa frontal de mesa.

Fabricado a prueba de obsolescencia

Si rompe por accidente un módulo o necesitara cambiarlo en el futuro, sólo hay que sustituir la pieza, no la placa frontal entera.

Flexible

Con la posibilidad de cambios in situ en la placa frontal AV como quiera el cliente. Sin problema alguno.

Resistente

Las piezas de Techconnect son lo suficiente resistentes para un uso diario sin contemplaciones. Estas cuentan con fuertes nervaduras y están reforzadas en caso necesario.

Eficacia probada

Durante más de 15 años, Techconnect ha mejorado y desarrollado una de las placas frontales AV más populares del mundo.

USB 2.0

La interfaz USB 2.0 en la parte trasera está diseñada y probada para funcionar con todos los displays interactivos y proyectores.

ESPECIFICACIONES

COLOR

blanco

MATERIAL

PC

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Módulo: 64 x 21 mm Caja del enchufe: 49 x 44 x 14 mm

PESO EMBALADO

0,1 kg

DIMENSIONES DEL PAQUETE

120 x 200 mm

RESOLUCIÓN

Admite 4K @ 60Hz

RoHS, WEEE, CE, UKCA