

RS-232 y mando a distancia
4K y 2K a hasta 60 Hz
HDMI v2.0
3 entradas / 1 salida



El conmutador HDMI de calidad profesional de Vision se conecta hasta a tres fuentes de alimentación y cambia fácilmente de una a otra. Perfecto para instalaciones de empresa donde se requieren conmutaciones rápidas y una gestión fiable de HDCP.

Conmutaciones rápidas

Gestión EDID (datos de identificación de visualización prolongada) automática y conmutación rápida.

Compatibilidad con 3D

Compatible con resoluciones de hasta 4K y 2K a 60 Hz; este conmutador admite contenido 3D sin ningún problema.

Alto ancho de banda

El TC-HDMI31 posee un ancho de banda de hasta 18 Gb/s; ¡tres veces más rápido que el modelo anterior!

Instalación automática

Este producto utiliza el chipset de conmutación más moderno para garantizar una excelente compatibilidad con una amplia gama de dispositivos de alimentación.

Mando a distancia

Se incluye un mando a distancia de infrarrojos con botones de selección directa, además de botones para subir/avanzar y bajar/retroceder, junto con botones pequeños de encendido y apagado.

Control RS-232

El conmutador HDMI se puede controlar mediante un sistema de control a través de RS-232.

Rendimiento estable

Un disipador evita que el circuito se caliente para garantizar un rendimiento estable.

ESPECIFICACIONES

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

160 x 50 x 20 mm / 6,3" x 2,0" x 0,8" (longitud x anchura x altura)

DIMENSIONES DEL PAQUETE

200 x 150 x 80 mm / 7,9" x 5,9" x 3,2"

PESO DEL PRODUCTO

0,23 kg / 0,5 lb

PESO EMBALADO

0,74 kg / 1,63 lb

MATERIAL DE FABRICACIÓN

metal

COLOR

blanco

ANCHO DE BANDA

18 Gb/s (6 Gb/s / canal TMDS)

RELOJ DE PÍXELES MÁXIMO

600 MHz

SEÑAL DE VÍDEO DE ENTRADA

3,0-3,3 voltios p-p

SEÑAL DDC DE ENTRADA

5 voltios p-p (TTL)

IMPEDANCIA DEL VÍDEO

100 ohmios

FORMATOS DE AUDIO COMPATIBLES

Estándar, DSD (Direct Stream Digital), HD (HBR)

FORMATO DE VÍDEO MÁXIMO COMPATIBLE

4K a 60 Hz, 12 bits, color profundo, sincronización de voz

VERSIÓN HDMI

1.4 2.0

VERSIÓN DE HDCP

2.2

PROTECCIÓN CONTRA ESD (ELECTROSTÁTICA)

± 4 kV (descarga de contacto a través del usuario)

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO

0-60 °C (32-140 °F)

RANGO DE HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO

10-90 % de humedad relativa (sin condensación)

CONSUMO DE ENERGÍA

10 vatios (máx.)

ENTRADAS

3 HDMI (tipo A), 1 x RS-232 (Conector macho D-sub de 9 pines)

SALIDAS

1 HDMI (tipo A)

SUMINISTRO DE CORRIENTE

100-240 V CA 50/60 Hz 5 voltios / 1 amperio

FJ (FUJIA)**TRANSFORMADOR INTEGRADO EN EL ENCHUFE****INCLUYE ENCHUFES INTERCAMBIABLES**

Reino Unido/Europa/EE. UU./Australia

LONGITUD DEL CABLE DE CC

1,8 m 1,5 m

DIMENSIONES DEL TRANSFORMADOR

66 x 43 x 32 mm / 2,6" x 1,7" x 1,3" 73 x 40 x 50 mm / 2,9" x 1,6" x 2,0"

FUENTE DE ALIMENTACIÓN ADICIONAL PARA LA INDIA

100-240 V CA 50/60 Hz 5 voltios / 2 amperios

BX (BORASEN)**ACCESORIOS INCLUIDOS**

1 x mando a distancia de infrarrojos (con pilas CR2025 incluidas)

86 x 40 x 5 mm / 3,4" x 1,6" x 0,2" 1 x tira adhesiva de fijación 1 x

cable serie de 0,75 m con conector D-sub de 9 pines (2,5 pies)

hembra a hembra

GARANTÍA

Reparación en punto de servicio durante toda la vida útil del

producto

CONFORMIDAD NORMATIVA DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

RoHS, WEEE, CB Certification, BIS CRS, BS, BSMI, CCC, CE, UL, EAC

Russia, FCC, KC, KCC, Kvalitet Serbia, PSE, RCM, SAA, C-Tick, SDoC,

S-Mark, UkrTEST, ERP+DOE, GS+LVD

CONFORMIDAD NORMATIVA DEL CONMUTADOR

RoHS, WEEE, CE, BSMI, CB Certification, C-TICK, EAC, FCC, KCC, IC,

RCM

FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE REPUESTO

TC2 P5V2A [EU SAP: 2940996/ US SAP: 13445529]