

RS-232 en afstandsbediening

4K2K bij max. 60 Hz

HDMI v2.0

3 ingangen / 1 uitgang



Op deze HDMI-switcher van professionele klasse van Vision kunnen tot drie bronapparaten worden aangesloten, waartussen probleemloos kan worden geschakeld. Ideaal voor bedrijfsinstallaties waarbij snel schakelen en betrouwbaar HDCP-beheer belangrijk zijn.

Snel schakelen

Automatisch EDID-beheer (EDID: extended display identification data) en snel schakelen.

Ondersteuning voor 3D

Ondersteunt resoluties tot 4K2K bij 60 Hz; deze switcher ondersteunt 3D met gemak.

Hoge bandbreedte

De TC-HDMI31 heeft een bandbreedte van max. 18 Gbps – drie keer zo snel als het voorgaande model!

Plug-en-play

Dit product maakt gebruik van de nieuwste chipset voor switching om uitstekende compatibiliteit met een groot aantal bronapparaten te verzekeren.

Afstandsbediening

Er wordt een IR-afstandsbediening meegeleverd die is voorzien van knoppen voor direct selecteren en naar boven en beneden wisselen alsmede onopvallende aan/uit-knoppen.

RS-232-bediening

De HDMI-switcher kan via een bedieningssysteem worden aangestuurd met RS-232.

Stabiele prestaties

Een metalen koellichaam houdt het circuit gekoeld om stabiele prestaties te waarborgen.

SPECIFICATIES

AFMETINGEN PRODUCT

160 x 50 x 20 mm / 6,3" x 2,0" x 0,8" (lengte x breedte x hoogte)

AFMETINGEN MET VERPAKKING

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

GEWICHT PRODUCT

0,23 kg / 0,5 lb

GEWICHT MET VERPAKKING

0,74 kg / 1,63 lb

CONSTRUCTIEMATERIAAL

Metaal

KLEUR

Wit

BANDBREEDTE

18 Gbps (6 Gbps/TMDS-kanaal)

MAXIMALE PIXELKLOK

600 MHz

INGANGSSIGNAAL VIDEO

3,0-3,3 Volt p-p

INGANGSSIGNAAL DDC

5 Volt p-p (TTL)

IMPEDANTIE VIDEO

100 Ohm

ONDERSTEUNDE AUDIOFORMATEN

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

MAXIMAAL ONDERSTEUND VIDEOFORMAAT

4K bij 60 Hz, 12 bit, diepe kleuren, lipsync

HDMI-VERSIE

2.0

HDCP-VERSIE

2.2

ESD-BESCHERMING

± 4 kV (contactontlading via gebruiker)

TEMPERATUURBEREIK IN BEDRIJF

0-60 °C (32-140 °F)

VOCHTIGHEIDSBEREIK IN BEDRIJF

< 10-90 % RV (niet-condenserend)

STROOMVERBRUIK

10 Watt (max.)

INGANGEN

3x HDMI (type A), 1x RS-232 (mannelijk 9-pins D-sub)

UITGANGEN

1x HDMI (type A)

VOEDING

100-240 V 50/60 Hz AC 5 V / 1 A

FJ (FUJIA)**TRANSFORMATOR IN STEKKER GEÏNTEGREERD****BEVAT UITWISSELBARE STEKKERS**

VK/EU/VS/AU

LENGTE STROOMKABEL

1,8 m 1,5 m

AFMETINGEN TRANSFORMATOR

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"

AANVULLENDE VOEDING VOOR INDIA

100-240 V 50/60 Hz AC 5 V / 2 A

BX (BORASEN)**MEEGELEVERDE ACCESSOIRES**

1 x IR-afstandsbediening (inclusief CR2025-batterij) 86 x 40 x 5 mm / 3,4" x 1,6" x 0,2" 1 x zelfklevende strook voor vastzetten 1 x 9-pins seriële kabel D-Sub van 0,75 m (2,5 ft) vrouwtje naar vrouwtje

GARANTIE

Levenslang retourneren

NALEVING PSU

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

NALEVING SWITCHER

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

RESERVE-VOEDINGSEENHEID (PSU)

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