

## **Technische Daten:**

## 875300 HDMI 2.0 Switch 3/1

Funktion Verschaltung von 3 unterschiedlichen HDMI Eingangs-

Signalen (TMDS). Durchschalten aller Bildsignale inkl.

Audio EDID Datensatz auf 1 Ausgang.

Der HDMI 2.0 Switch Audio 3/1 überträgt Videodaten im

Format HDR 10 mit CEC und HDCP2.2

Video Formate / Auflösung HDMI 1.4, Full HD/4K\*2K / 3D

4K@30Hz (4:4:4) 4K@60Hz (4:2:0) 1080p@60Hz HDCP compliant

Übertragungslänge 25 Meter am Eingang (mit TLS HDMI Kabel)

25 Meter am Ausgang (mit TLS HDMI Kabel)

Eingang 4 x HDMI Buchse

Ausgang 1 x HDMI Buchse

Dolby surround 7.1

Audioformate Auto Audio Video Sync lip-sync

DTS - HD Master Audio

Dolby True H

Entsprechend Spezifikation HDMI 1.4

Eingang 4 x HDMI Buchse

Ausgang 1 x HDMI Buchse

1 x Cinch 1 x Toslink

4x Mini Jack - 7.1 analog audio output

EDID- Datensatz EDID pass through



## **Technische Daten:**

## 875300 HDMI 2.0 Switch 3/1

Steuerung Taste; IR Fernbedienung; IR Steuerung

Auto Signal Erkennung

Kontrollanzeige 4 x LED HDMI Eingang (grün)

1 x LED HDMI Ausgang (weiß)

Betriebsspannung 110 / 240 V, 50/60 Hz / 5 VDC/ 1A

Arbeits - Temperatur bis 60 Grad

Maße / Gewicht 185,0 mm x 65,0 mm x 42,0 mm /

Aluminium – Gehäuse 1U 19" Rack fähig

Gewicht 0,30 kg