

875 224 HDMI 4K Switch / Splitter 3/2

Funktion	Verteilung von 3 unterschiedlichen HDMI Eingangssignalen (TMDS) in medientechnischen Anlagen. und Durchschalten aller Bildsignale inkl. Audio EDID Datensatz auf 2 als Verteiler geschaltete Ausgänge.
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 m am Eingang (mit TLS HDMI Kabel) 25 m am Ausgang (mit TLS HDMI Kabel)
Eingang	3 x HDMI Buchse
Ausgang	2 x HDMI Buchse
Audioformate	Auto Audio Video Sync lip-sync DTS – HD Master Audio Dolby True H Entsprechend Spezifikation HDMI 1.4
Eingang	3 x HDMI Buchse
Ausgang	2 x HDMI Buchse
EDID- Datensatz	EDID pass through
Steuerung	Taste; IR Fernbedienung; IR Steuerung

875 224 HDMI 4K Switch / Splitter 3/2

Kontrollanzeige	1 x LED Power (weiß) 3 x LED HDMI Eingang (weiß) 2 x LED HDMI Ausgang (grün)
Betriebsspannung	110 / 240 V, 50/60 Hz / 5 VDC/ 1A
Arbeits - Temperatur	bis 60 Grad
Maße / Gewicht	180,0 mm x 65,0 mm x 42,0 mm / Aluminium – Gehäuse 1U 19" Rack fähig
Gewicht	0,328 kg