

850 915 HDMI Signalverstärker/Equalizer

Funktion	Verstärkung von digitalen Bildsignalen (TMDS) in medientechnischen Anlagen und Durchschalten aller Bildsignale inkl. Audio und EDID Datensatz
Video Formate / Auflösung	HDMI 1.3, Full HD / 3D mit HDMI 1920 x 1200 x 60Hz HDCP compliant Deep Color (30-bit Farbtiefe)
Übertragungslänge	50 Meter am Eingang (mit TLS HDMI Kabel) 50 Meter am Ausgang (mit TLS HDMI Kabel)
Eingang	1 x HDMI Buchse 1 x 2 pol. PTR Stecker
Ausgang	1 X HDMI Buchse
Audioformate	Auto Audio Video Sync lip-sync DTS – HD Master Audio Dolby True H
Eingang	HDMI Buchse
Ausgang	HDMI Buchse
EDID- Datensatz	EDID pass through
Kontrollanzeige	LED Power LED HDMI
Betriebsspannung	110 / 240 V, 50/60 Hz / 5 VDC

850 915 HDMI Signalverstärker/Equalizer

Arbeits - Temperatur	bis 60 Grad
Maße / Gewicht	53,0 mm x 45,6 mm x 19,0 mm Aluminium – Gehäuse
Gewicht	0,053 kg