

875 725 HDBaseT Receiver F70 HDMI

Funktion	Empfangen von HDMI; RS232; und IR Signale über 70 Meter CAT Leitung. Steuerung und Einstellung oder Durchleitung der EDID Datensätze
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	HDBaseT bis zu 70 Meter mit TLS HDBaseT Kabel
Eingänge RX	1 x RJ 45 Buchse / 1 x Schraubanschluß M3
Ausgänge RX	1 x HDMI Buchse / 1 x RS232 9p.HD Buchse / 2 x 3,5 Klinken Buchse (IR)
Audioformate	Auto Audio Video Sync lip-sync DTS – HD Master Audio Dolby True HD ARC Audio Return Channel
Ausgang	HDMI Buchse
EDID- Datensatz	Vario EDID Management; EDID pass through
RS232 und IR	Bidirektionale Steuerung der Wiedergabegeräte
Betriebsspannung	110 / 240 V, 50/60 Hz / 2A Power over HDBaseT0 bis
Power over HDBaseT	12V 2A 24 W

875 725 HDBaseT Receiver F70 HDMI

Arbeits - Temperatur	bis 60 Grad
Maße / Gewicht	104 mm x 110 mm x 43 mm Aluminium – Gehäuse 1U; 19" Einbau
Gewicht	0,2 kg