

Technische Daten:

30120 BL HDBaseT Set2 120m

Funktion Übertragung von HDMI, IR und RS232 Signalen über

120 Meter CAT Leitung,

Durchleitung der EDID Datensätze

Video Formate / Auflösung HDMI 2.0, Full HD/4K*2K / 3D

4K@30Hz (4:4:4) 4K@60Hz (4:4:4) 1080p@60Hz

HDCP HDCP compliant

Übertragungslänge HDBaseT bis zu 120 Meter mit TLS HDBaseT Kabel

Eingänge TX 1 x HDMI Buchse / 2 x 3,5 Klinken Buchse (IR) / 1 X

3pol Stiftleiste

Eingänge RX 1 x RJ 45 Buchse /1 x Schraubanschluß M3

Ausgänge TX 1 x HDMI Buchse, 1 x RJ45 Buchse / 1 x

Schraubanschluß M3

Ausgänge RX 1 x HDMI Buchse / 2 x 3,5 Klinken Buchse (IR) / 1 X

3pol Stiftleiste

Audioformate Auto Audio Video Sync lip-sync

DTS - HD Master Audio

Dolby True HDI

Eingang HDMI Buchse

Ausgang HDMI Buchse

EDID- Datensatz EDID pass through

IR Bidirektionale Steuerung der Wiedergabegeräte

RS232 Bidirektionale Steuerung der Wiedergabegeräte

Betriebsspannung 110 / 240 V, 50/60 Hz / 2A Power over HDBaseT



Technische Daten:

30120 BL HDBaseT Set2 120m

Power over HDBaseT 12V 2A 24 W

Arbeits - Temperatur bis 60 Grad

Maße / Gewicht 110 mm x 86 mm x 22 mm

Aluminium – Gehäuse 1U; 19" Einbau

Gewicht 2 x 0,4 kg