MULTISHARE 21 HDBaseT

HDMI-, VGA-, Audio- & Steuerungssignale über nur 1 CAT-Kabel • bis zu 70 m Übertragung • bis 4K Auflösung •

Besuchen Sie unsere Homepage für noch mehr Auswahl! www.hapra.at



Damit können HDMI, VGA und Audio Signale sowie Steuerungsinformationen über ein einziges CAT-6/7 Kabel bis zu 70 m verlustfrei an einen kompatiblen HDBaseT-Receiver oder Projektor mit HDBaseT übertragen werden. Eine angeschlossene aktive Signalquelle wird automatisch erkannt und ausgewählt oder per Tastendruck umgeschaltet.

Konnect Design Multishare 21 HDBaseT kann bei Signalerkennung das angeschlossene Anzeigegerät per RS-232 ein-/ausschalten. Das Anschlussfeld kann lokal oder von der Empfängerseite mit Spannung versorgt werden.





Technische Daten:

- Eingänge: 1x HDMI, 1x VGA / 3,5 mm Audio Ausgang: HDBaseT
- Übertragungsreichweite bis 70 m bei Full HD/WUXGA Auflösung bzw. 40 m bei 4K@30Hz über Cat-6/7 Verlegekabel
- Unterstützt: HDMI 1.4a, 4K x 2K (30 Hz), HDCP 1.4 konform, 3D kompatibel, VGA Signale bis WUXGA (1920 x 1200@60 Hz)
- Fortschrittliches EDID Management: Durchleiten (passthrough), vordefiniertes EDID, manuell gespeichertes EDID, (jeweils für VGA und HDMI)
- Steuerung: Automatische Quellenwahl, per Fronttaste, RS232, Kontakteingänge mit LED Rückmeldung
- Spannungsversorgung lokal per Netzteil 24 VDC / 1A (optional) oder PoC bzw. PoH mittels kompatiblem Empfänger
- Gehäusemaße: 103 x 52 x 40 mm (LxBxT)
- Empfohlener HDBaseT Receiver: Art.Nr. 7488-066 (nicht im Lieferumfang enthalten) EUR 175,- exkl.



