



KRAMER

VS-21DT

2x1 4K60 4:2:0 HDCP 2.2 HDMI Auto-Switcher über HDBaseT

| HDMI | HDCP Compliant | HDBaseT
| 4K/60 UHD (4:2:0) | HDCP 2.2 Compatible



VS-21DT ist ein leistungsstarker automatischer Umschalter für 4K-, HDBaseT-, HDMI 1.4-, HDCP 2.2-Videosignale. Er bietet Prioritäts- und Last-Connected-Umschaltoptionen und schaltet automatisch entsprechend dem ausgewählten Schaltschema basierend auf der aktiven Videosignal-Erkennung um

FEATURES

- Max. Datenrate - 8,91 GBit/s (2,97 GBit/s je Grafikkanal)
- Max. Auflösung - 4K @60 Hz (4:2:0)
- HDMI 1.4 und HDCP 2.2 konform
- Unterstützt bis 40 m Reichweite bei 4K @ 60 Hz (4:2:0)
- Kramers Entzerrungs- und Neutaktungs-Technologie
- HDTV-kompatibel
- 3D-Durchleitung



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

| | |
|------------------------|--|
| Eingang | 2x HDMI Mit HDMI-Buchsen |
| Ausgang | 1x HDBT Mit RJ-45 Buchse |
| Video | MAX. DATENRATE 8,91 GBit/s (2,97 GBit/s je Grafikkanal) MAX. AUFLÖSUNG 4K @60 Hz (4:2:0) ÜBERTRAGUNGSSTANDARDS HDCP 2.2 (unterstützt keine Konvertierung in HDCP 1.4), HDMI 1.4 |
| Bedienoberfläche | STEUERUNG DIP-Schalter zur Auswahl des Schaltmodus (Priorität/Zuletzt verbunden), Kontaktschließanschlüsse für Fernbedienungsschalter LED-ANZEIGEN Aktiver Eingang, Schaltmodus (Priorität/Zuletzt verbunden) und EIN |
| Energiebedarf | SPANNUNGSVERSORGUNG 5 VDC STROMVERBRAUCH 1 A |
| ZERTIFIZIERUNGEN: | EMV EN 55032; IEC 60950-1 (ed.2); IEC 60950-1 (ed.2) am1; IEC 60950-1 (ed.2) am2 |
| Umweltbedingungen | BETRIEBSTEMPERATUR: 0 bis +40 °C LAGERTEMPERATUR: -40 bis +70 °C REL. LUFTFEUCHTIGKEIT: 10 bis 90 %, nicht kondensierend |
| Mitgeliefertes Zubehör | MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: 5 VDC Netzadapter |
| Produktabmessung | 12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H |
| Produktgewicht | 0.2kg (0.4lbs) approx |
| Versandabmessung | 15.70cm x 12.00cm x 8.70cm (6.18" x 4.72" x 3.43") W, D, H |
| Versandgewicht | 0.5kg (1.1lbs) approx |

