



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

2x HDMI	Mit HDMI-Buchsen
1x HDBT	Mit RJ-45 Buchse
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
STEUERUNG	DIP-Schalter zur Auswahl des Schaltmodus (Priorität/Zuletzt verbunden), Kontaktschließanschlüsse für Fernbedienungsschalter
LED-ANZEIGEN	Aktiver Eingang, Schaltmodus (Priorität/Zuletzt verbunden) und EIN
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
BETRIEBSTEMPERATUR:	0 bis +40 °C
LAGERTEMPERATUR:	-40 bis +70 °C
REL. LUFTFEUCHTIGKEIT:	10 bis 90 %, nicht kondensierend
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:	5 VDC Netzadapter
OPTIONALES ZUBEHÖR:	19 Zoll Rackadapter RK-3T

