



## DVI-OUT2-F16

2-Kanal-DVI-Ausgangskarte

| DVI



DVI-OUT2-F16 ist eine Zweikanal-DVI-Ausgangskarte für die modularen Multi-Format Digital-Matrixschalter der Serie VS-1616. DVI-OUT2-F16 gibt zwei DVI-Signale aus dem Gerät aus

### FEATURES

Max. Datenrate - 4,95 Gbps (1,65 GBit/s je Grafikkanal)  
DVI Rev. 1.0



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

DATENPORTS: 2x DVI-D mit Molex 24-pol. Buchse

BANDBREITE JE KANAL: 1,65 GBit/s

BANDBREITE GESAMT: 4,95 GBit/s

MAX. REICHWEITE: 15 m

3D DURCHLEITUNG: Wird nicht unterstützt

ENERGIEVERBRAUCH: 2,2 W

BETRIEBSTEMPERATUR: 0 bis +40 °C

LAGERTEMPERATUR: -40 bis +70 °C

REL. LUFTFEUCHTIGKEIT: 10 bis 90 %, nicht kondensierend

ABMESSUNGEN: 19 cm x 13 cm x 2 cm (BxTxH)

GEWICHT: ca. 230 g

VERSANDGEWICHT: ca. 370 g

STANDARD-KONFORMITÄT: DVI 1.0

SICHERHEITSSTAND: CE, FCC

UMGEBUNGSSTANDARDS: RoHs und WEEE