



DVI-IN8-F64

8-Kanal-DVI-Eingangskarte

| DVI



DVI-IN8-F64 ist eine Acht-Kanal-DVI-Eingangskarte für die modularen Multiformat-Digital-Matrixswitcher der VS-6464-Serie. DVI-IN8-F64 gibt acht DVI-Signale in das Chassis

FEATURES

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



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

EINGÄNGE: 8x DVI-D mit 24-poligen Molex-Anschlüssen (F)

BANDBREITE JE KANAL: 1,65 GBit/s

GESAMTBANDBREITE: 4,95 GBit/s

MAX. REICHWEITE: 15 m

ENERGIEVERBRAUCH: 6 W

3D DURCHLEITUNG: Nicht unterstützt

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. 0,23 kg

VERSANDGEWICHT: ca. 0,37 kg

ÜBERTRAGUNGSSTANDARD: DVI 1.0

SICHERHEITSSTANDARDS: CE, FCC

UMGEBUNGSSTANDARDS: Entspricht RoHs und WEEE