



KRAMER

6420N

Formatwandler von symmetrischem Stereo in Digital-Stereo



6420N ist ein Hochleistungs-Formatwandler für symmetrische Audiosignale. Er wandelt zweikanaliges symmetrisches Audio gleichzeitig in AES/EBU, AES-3id, S/PDIF und optische digitale TOSLINK® Ausgangssignale

FEATURES

Normen - AES/EBU, AES-3id, S/PDIF und TOSLINK®-LWL

Abtastraten - 32, 44,1, 48 und 96 kHz (wählbar)

Professional oder Consumer Bitraten-Wahl

Links/Rechts Verstärkungseinstellung - 0 dB, -12 dB, -16 dB, -20 dB oder -24 dB

Kompaktes DigiTOOL® - Drei Geräte können mithilfe des optionalen Rackadapters RK-3T nebeneinander im 19 Zoll Rack (1 HE) montiert werden



KRAMER

TECHNICAL SPECIFICATIONS

| | |
|-----------------------------------|--|
| EINGANG: | 1x symmetrisches Stereo Line In (10 k) mit Schraubklemmen |
| AUSGÄNGE: | 4x Digital-Audio: AES 75 Ω; AES/EBU; S/PDIF; TosLink |
| ABTASTRATEN: | 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz |
| MAX. EINGANGSVERSTÄR- KUNG: | -12 dB: 3,1 Vrms; -24 dB: 11,5 Vrms |
| WANDLUNGSGEWIN- N: | -12 dB, -16 dB, -20 dB, -24 dB |
| THD+RAUSCHEN: | Besser als -92 dB |
| LEERKANALRAUSCH- EN: | Besser als 99 dBFS CCIR-RMS |
| RAUSCHABSTAND: | Besser als 98 dBFS CCIR-RMS |
| STEUERUNG: | 4 Abtastraten-Wahlschalter, Systembit-Wahlschalter, 8 Verstärkungsschalter, Power-On LED |
| KOPPLUNG: | AC |
| STROMVERSORGUN- G: | 12 V DC/1,25 A, 150 mA |
| BETRIEBSTEMPERA- TUR: | 0 bis +40 °C |
| LAGERTEMPERATUR : | -40 bis +70 °C |
| REL. LUFTFEUCHTIGKEIT: | 10 bis 90 %, nicht-kondensierend |
| ZUBEHÖR: | Netzteil, Befestigungswinkel |
| OPTIONEN: | 19 Zoll Rackadapter RK-3T |
| Produktabmessung | 12.00cm x 7.15cm x 2.44cm (4.72" x 2.81" x 0.96") W, D, H |
| Produktgewicht | 0.1kg (0.3lbs) approx |
| Versandabmessung | 23.20cm x 12.00cm x 8.90cm (9.13" x 4.72" x 3.50") W, D, H |
| Versandgewicht | 0.5kg (1.1lbs) approx |

