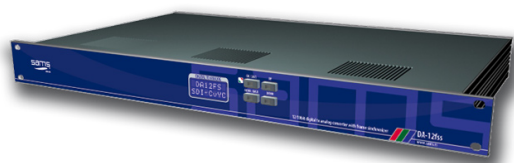


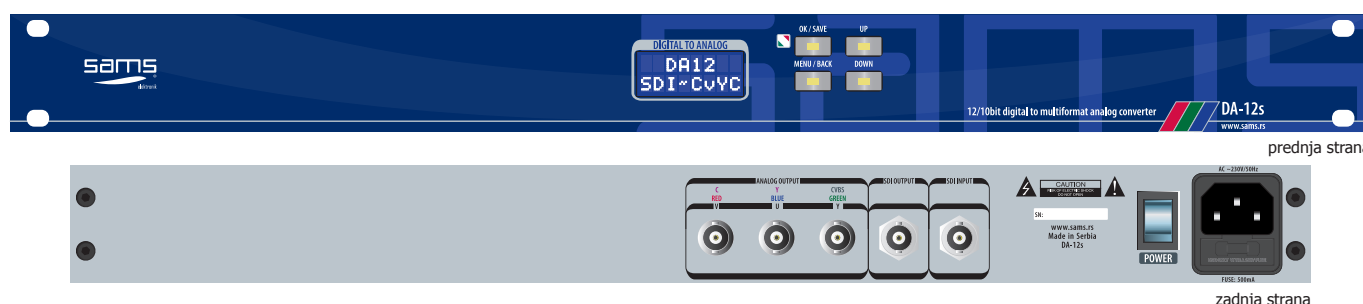
DA-12s

SDI u multiformat analogni konvertor



- Broadcast quality (12bit procesiranje), auto EQ
- Konvertuje SDI u YUV / RGB / YC i CVBS
- Digitalni izlaz
- Snima 4 različita podešavanja
- 4x oversampling
- Kompletno ProcAmp podešavanje
- EDH processing
- Integrisan test generator (Black, Color Bar)
- Jednostavno podešavanje na lokalnoj kontroli sa LCD displejom

DA-12s konvertuje SDI u kompozitni ili komponentni analogni signal. Sa oba dostupna, kompozitnim i komponentnim (Y, Cr, Cb ili RGB ili YC) izlazima, ovaj uređaj je idealan za konvertovanje u sve tipove analognog videa. Kompletno ProcAmp kontrola izlaznog signala je omogućena za sve formate.



prednja strana

zadnja strana

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Specifikacije i dizajn su podložne promeni bez prethodne najave

OPŠTE INFORMACIJE

- Šifra:.....005.111
- Težina:..... 1.5 Kg
- Tip:..... 1RU kućište
- Dimenzije:..... 1RU x 19" x 150mm
- Isporuka sadrži: uređaj, kabl za napajanje, korisničko uputstvo

DIGITALNI ULAZ

- Broj:1, BNC ženski
- Vrsta signala:..... Serijski digitalni (SMPTE 259M)
- Impedansa:75Ω
- Ulazni nivo: 800mV ± 10%

DIGITALNI IZLAZ

- Broj:1, BNC ženski
- Vrsta signala:..... Serijski digitalni (SMPTE 259M)
- Impedansa:75Ω
- Jitter: ... < 0.2UI (Typical 0.1UI @ Color Bar, 10Hz filter mode)
- Nivo:..... 800mV ±10%

ANALOGNI IZLAZ

- Broj: 3, BNC ženski - Y, Cr, Cb ili RGB ili YC i CVBS
- Impedansa:75Ω

IZLAZNE PERFORMANSE

- Rezolucija: 10/12bit processing
- Nivo crnog:..... Samopodesiv

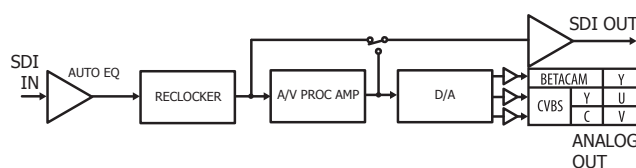
NAPAJANJE

- Napon:..... ~230V AC ± 10%
- Snaga: 30W
- Frekvencija: 50Hz
- Zaštita od preopterećenja: ugrađen osigurač na napajanju

TEMPERATURA

- Preporučeno: 5-40°C
- Radna: 0-50°C

BLOK ŠEMA



INFORMACIJE ZA NARUČIVANJE

Šifra	Naziv	Opis
005.111	DA-12s	DAC