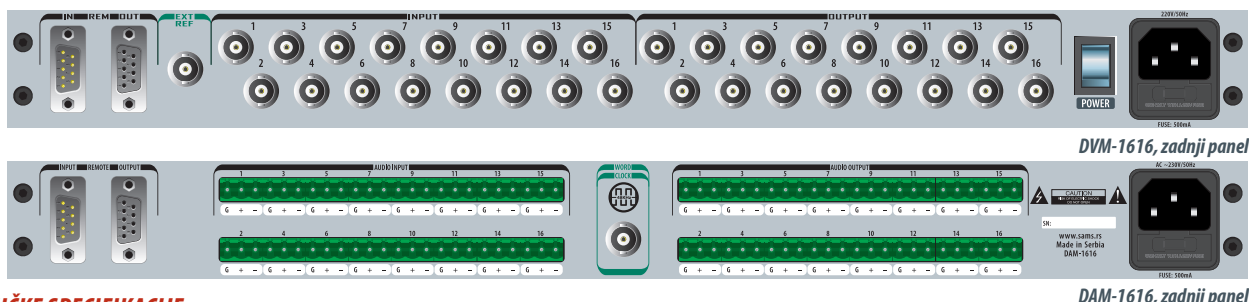


- Svičuje digitalne signale
- 16x16 SDI / AES/EBU (ili SPDIF) matrice
- Automatska ekvivalizacija i reklokning (video)
- 540, 360, 270, 177, 143 Ms/s data (video)
- Preklapanje signala u vertikalnom intervalu po SMPTE RP 168-1993 (video)
- 110Ω / 75Ω balansirani / nebalansirani ulazi i izlazi (audio)
- Samplerate 32-96 KHz (audio)
- Word clock 48KHz referenca (opciono)
- Može funkcionisati samostalno ili se povezati sa ostalim 16x16 matricama
- Povratak na prethodno stanje usled nestanka napajanja
- PC kontrola matrice

DVM-1616 je 16x16 digitalna video matrica. Ulaz dozvoljava sve kompozitne i komponentne digitalne video standarde. Uređaj podržava automatski reklokning, a ekvivalizacija kompenzuje gubitke do 200m 1694A kabl.

DAM-1616 je 16x16 digitalna audio matrica sa balansiranim/nebalansiranim ulazima i izlazima, a odabir se vrši džemperom.

Uređaji su visokog kvaliteta i mogu se konfigurisati na više načina - mogu se kombinovati sa ostalim digitalnim ili analognim matricama 16x16.



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Specifikacije i dizajn su podložne promeni bez prethodne najave

VIDEO

■ **ULAZ**

Broj 16, zatvorenih sa 75 Ω
 Vrsta signala 540, 360, 270, 177, 143 Mb/s
 Ekvivalizacija Automatski do 200 m
 Impedansa 75 Ω
 Konektori BNC

■ **IZLAZ**

Broj 16, 8 ili 4
 Impedansa 75 Ω
 Konektori BNC
 Izlazni nivo Fiksno na 800 mV ± 10 %

AUDIO

■ **ULAZ**

Broj 16 x 3-pin klema ili 2 x 25pin SUB D ženski
 Impedansa 110 Ω balansirani ili 75 Ω nebalansirani

■ **IZLAZ**

Broj 16 x 3-pin klema ili 2 x 25pin SUB D muški
 Impedansa 110 Ω balansirani ili 75 Ω nebalansirani
 Nivo signala 0.2-7 V p-p

■ **PERFORMANSE**

Sampling rates 32-96 KHz

■ **NAPAJANJE**

Napajanje ~230 V AC ±10%
 Frekvencija 50 Hz
 Potrošnja 20 W

■ **TEMPERATURA**

Preporučeno 5 - 40° C
 Radna 0 - 50° C

■ **KUĆIŠTE**

Dimenzije 1RU x 19" x 250mm
 Težina 2.5kg

■ **Konfiguracija - informacije za naručivanje**

Šifra	Naziv	Opis
003.401	DVM-1616r	SDI matrica 16x16, reklokning
003.301	DVM-168r	SDI matrica 16x8, reklokning
003.201	DVM-164r	SDI matrica 16x4, reklokning
003.410	DAM-1616	AES/EBU matrica 16x16
003.310	DAM-168	AES/EBU matrica 16x8
003.210	DAM-164	AES/EBU matrica 16x4
003.430	SAM-1616	1ch balansirana analogna audio matrica 16x16
003.330	SAM-168	1ch balansirana analogna audio matrica 16x8
003.230	SAM-164	1ch balansirana analogna audio matrica 16x4
003.906	CP-1616L	X-Y daljinska komanda 16x16
003.905	CP-168L	X-Y daljinska komanda 16x8
003.903	CP-164L	X-Y daljinska komanda 16x4
003.904	CP-16L	Daljinska komanda sa jednom destinacijom 16x1
011.102	RS-1616	PC kontrola matrica 16x16, softver za Windows® OS
012.103	2AC-25f	25D ženski / 16x XLR muški audio adapter
012.102	2AC-25m	25D muški / 16x XLR ženski audio adapter
010.100	K-5	Kabl za daljinsku komandu - 5m