

## SPL Madison

Šifra: 14858  
Kategorija proizvoda: AD / DA Konverteri  
Proizvođač: SPL

**Cena: 143.880,00 rsd**

uređaja mogu se povezati na jedan MADI port na digitalnoj konzoli, MADI PC kartici ili drugoj profesionalnoj strukturi za audio-routing. MADI port pruža digitalnu transmisiju do 64 I/O (ulaz/izlaz-a) sa galvanskom izolacijom, i to sa gotovo nultom latencijom.

Obzirom da je MADI (višekanalni digitalni audio interfejs) praktično postao novi studijski I/O

standard, SPL-ov Madison je pogodan za kućne ali i studije za projekte, kao i komercijalne studije za snimanje.

16 AD & 16 DA konvertera u samo jednom mesto u audio reku

Konverteti sa analognom sekcijom na 36 V audio rail-ovaž

Profesionalni izlazni nivo signala + 24 dBu

Do 64 I/O (ulaz/izlaza) na 1 MADI portu (sa 4 opciona izvora)

Četiri referentna nivoa koji se direktno mogu izabrati: 15/18/22/24 dBu

Jednostavna kontrola funkcija na prednjem panelu

Ultra-kompatibilni, uvek operativni MADI I/O sa niskom latencijom konverzije

4 analogna, 8-kanalna multicore DB25 socket-a (TASCAM industrijski standard)

Form Factor: Rackmount

Converter Type: AD/DA Converter

Number of Channels: 16 x A/D, 16 x D/A

Conversion Formats: MADI (Coaxial)

Display: Multi-Segment LED Meter

Maximum Sampling Rate: 192 kHz / 24-Bit

Number of Mic Preamps: None, Expansion Slots: None

Analog Audio I/O: 2 x DB-25 25-Pin Balanced 8-Channel Input (AES 59/Tascam Pinout),

2 x DB-25 25-Pin Balanced 8-Channel Output (AES 59/Tascam Pinout)

Phantom Power : None

Digital Audio I/O: 1 x Duplex SC-Plug Optical MADI In/Out

Host Connection / USB: None, USB (Non-Host): 1 x USB Type-B (Update)

Sync I/O: 1 x BNC Word Clock Input, 1 x BNC Word Clock Output

Network I/O: None, MIDI I/O: None, Wireless Connectivity: None

Dynamic Range Analog Inputs: 115 dB (A-Weighted, -60 dBFS, 48 kHz Sample Rate)

Analog Outputs: 115 dB (A-Weighted, -60 dBFS, 48 kHz Sample Rate)

SNR - Analog Inputs: 115 dB (A-Weighted, 44.1/48 kHz)

Analog Outputs: 115 dB (A-Weighted, 44.1/48 kHz)

Channel Separation - Analog Inputs: 110 dB, Analog Outputs: 110 dB

Sample Rates: 44.1 / 48 / 88.2 / 96 / 176.4 / 192 kHz

Bit Depths: Up to 24-Bit, Sync Sources: Internal, MADI, Word Clock

Clocking - Word Clock: Input Termination: 75 Ohms

Included Software: None, Mobile Device Compatibility: None

Power Requirements: AC Input, Rail Voltage - Analog:  $\pm 36$  V

AC Input Power Universal: 90 to 264 VAC, 50 / 60 Hz

Power Consumption: 35 W (Maximum)

Dimensions: 482 x 260 x 44 mm, Weight: 3.5 kg