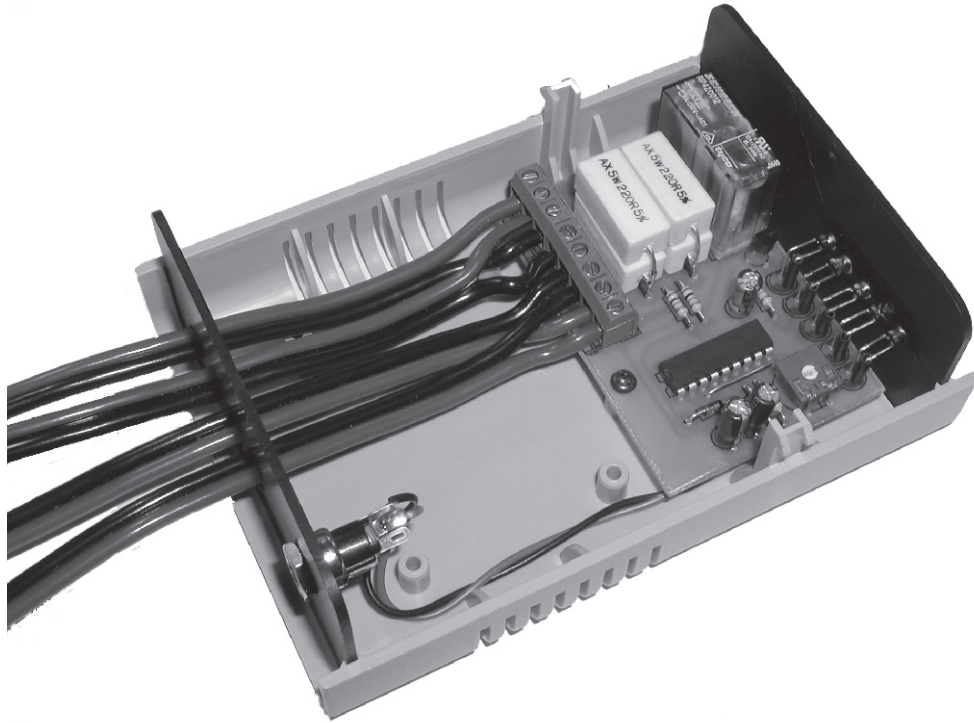


# **Paudio Limiter65 dB/A**



**Paudio Limiter65 je "Real time" akustični limitator , namjenjen je limitiranju buke u raznim prostorima . Npr. Diskoteke , Klubovi , Kafići , Casina itd . Limiter je dvokanalni s mogućnošću dodavanja vise uređaja ako za to postoji potreba .**

**Podešen uređaj u pokazuje trenutni nivo buke u odnosu na "threshold".**

**Nakon prelaska Threshold-a akustički intervenira ( stišava nivo buke za 20dB nakon što se aktivira threshold )**

**kao takav garantira da nivo buke ostane u zadanim okvirima .**

**Limiter 65 mjeri prosječan nivo buke , mjereći RMS napon na pojačalu . Što je i najtočnija metoda mjerena .**

**Led indikator pokazuje trenutni nivo buke u prostoru .**

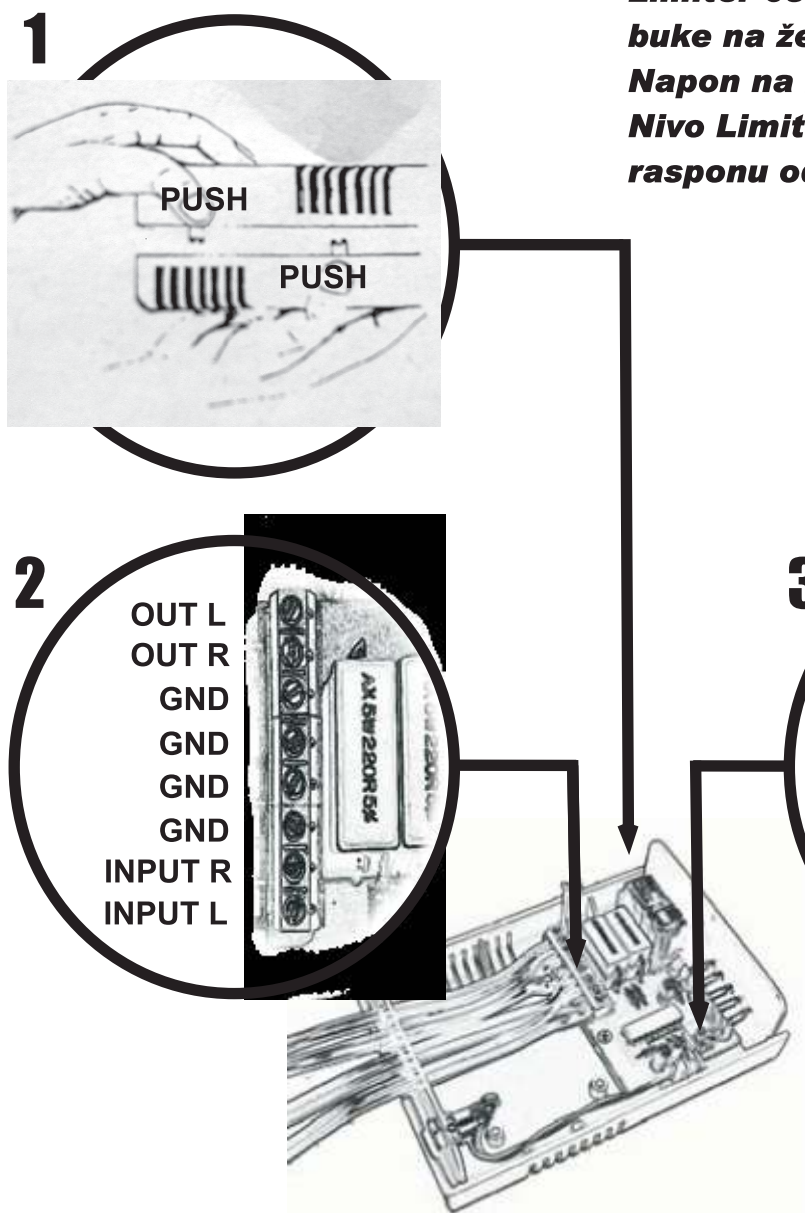
## **TEHNIČKI PODACI:**

- \* Nazivni napon** ( 220V - 240V )
- \* Indikacija nivoa** ( 5dB - 96dB )
- \* Podešavanje praga limitiranja** ( 15dB - 96dB )
- \* Detekcija prelaska praga limitiranja** ( 2-5sec )
- \* Reduciranje nivoa buke** ( -20dB )
- \* Svi ulazno izlazni priključci nalaze se unutar kutije da se spriječi neovlaštena upotreba**
- \* DIMENZIJE Height: 4.5cm x Width: 10cm x Depth: 16.0cm**

# **LIMITER 65**

## **Uputstvo za montažu**

- 1. Otvoriti kućište limitera (slika 1) pritiskom na suprotne strane kućišta.**
- 2. Spojiti priključne vodove (slika 2) PAZITI NA POLARitet i ULAZ-IZLAZ SIGNALA**
- 3. Nakon provjere spajanja priključiti adapter za napajanje. upaliti pojačalo ili neki drugi izvor zvuka te ga pojačati na željenu glasnoću. Namjestiti potenciometar (slika 3) tako da se žuta LED-dioda tek pali. Ovime je podešavanje uređaja završeno.**
- 4. Zatvoriti uređaj te naljepiti sigurnosnu naljepnicu na spoju poklopaca.**



**Limiter 65 omogućava vam limitiranje buke na željeni nivo . Mjereći RMS Napon na izlazu pojačala.**  
**Nivo Limitiranja može se podešavati u rasponu od 45dB/A-90dB/A.**