

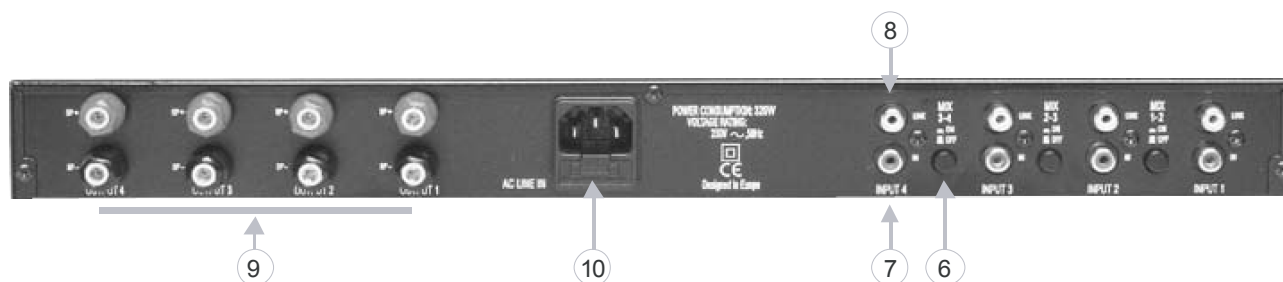


Prednji panel:



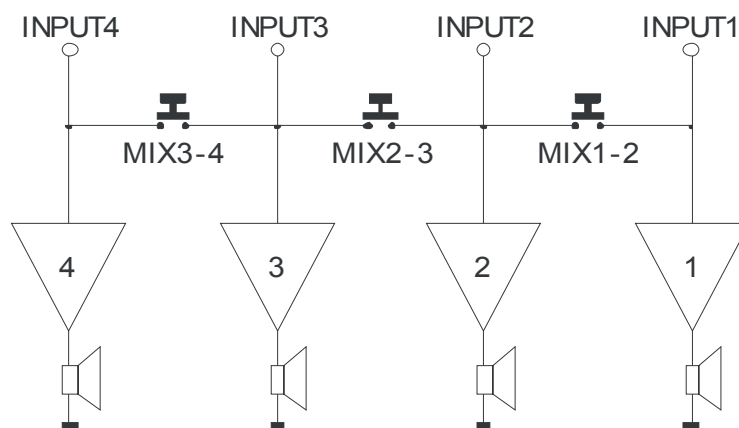
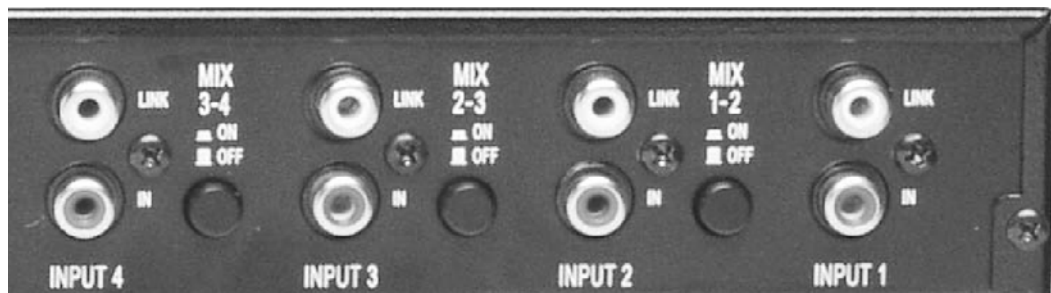
1. **Prekidač napajanja:** Pomicanjem prekidača gore dolje uključuje se ili isključuje uređaj. Ako je uređaj uključen svijetlit će led lampica iznad prekidača.
2. **Peak led ili limiter lijevi i desni:** Ako je signal pojačala previsok, upaliti će se crvena led lampica. Kada se samo povremeno pojavljuje crvena lampica to je uredu i ne čini nikakvu štetu, no u slučaju da je ona stalno uključena treba smanjiti razinu ulaznog signala ili stišati izlazni signal. Ugrađeni limiter će spriječiti stalni RMS clipping. U slučaju da želite premostiti limiter, treba isključiti unutar uređaja JP1 i JP2 premostnike.
3. **Led lampica upozorenja:** Crvena led lampica će zasvijetliti kad dolazi do pregrijavanja uređaja ili kada se dogodi kratki spoj. Nakon toga će se uređaj sam resetirati.
4. **Signalne led lampica lijeva i desna:** Ove led lampice zasvijetle zeleno kada se na ulazu pojavi audio signal.
5. **Kontroleri razina podešavanja:** Ove kontrole podešavaju signal koji ulazi u svaki kanal. Okrenite kontrolere ulijevo kako bi smanjili ulazni signal.

Stražnji panel:



6. **MIX prekidač:** Pritisnite ovaj prekidač ako želite da dođe do miješanja ulaznih signala.
7. **Nebalansirani RCA ulazni konektor:** RCA cinch (mono).
8. **Link RCA izlazni konektor:** RCA cinch izlaz za spajanje izlaznog signala na drugo pojačalo.
9. **Izlazni konektori:** Zvučnik se može konektirati za svaki izlazni kanal preko banana jack konektora.
10. **Kučište osigurača i konektor za napajanje:** Kučište osigurača ima AC primarni osigurač, koji kad pregori može biti zamijenjen istim tipom (3.5 AT). Konektor za napajanje služi za spajanje uređaja na izvor napona.

Mix sustav:



Mix prekidač: Tri mix prekidača mogu se uključiti tako da svaki miješa ulazne audio signale u pojačalu s onim ulazom do sebe.

Zujanje i šumovi: Zujanje i šumovi se često pojavljuju zbog „Ground ili Earth Loops-a“. „Ground loop“ se može isključiti unutar uređaja preko JP3-a prenosnika. U svakom slučaju obratite se svome tehničaru za dodatne informacije.

Odvod topline: Ovo je pojačalo dizajnirano za dimamičko reproduciranje visoko kvalitetnog zvuka. Zbog niske impedancije koja porkeće uređaj te kombinacijom sa 16Ω zvučnicima idealno je za dobru disperziju pozadinske glazbe te ovo pojačalo nije dizajnirano za jako zahtjevne aplikacije. Zbog tog razloga držite pojačalo na mjestu gdje je stalni protok zraka. Kad pojačalo stalno radi u području visokog opterećenja zasvijetlit će crvena led lampica koja je napočetku bila zelena. Ako se nastavi s tako velikim opterećenjem u uređaju će proraditi limiter i imat ćete 10 sek prije nego li se uređaj resetira.