

AT60RTB 07

Manuale d'uso

Attenuatore 60W Vimar Plana

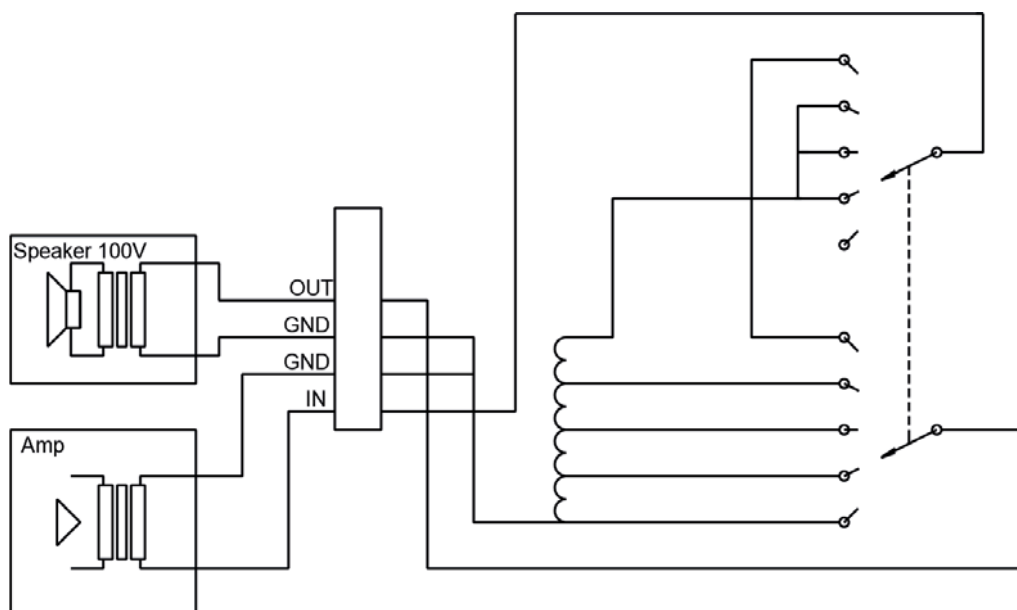


GENERALITÀ

L'attenuatore di volume è un componente che serve per l'attenuazione di altoparlanti singoli o di linee con più altoparlanti dotati di trasformatore a tensione costante 100 V, fino ad un carico complessivo di 60 W.

L'attenuatore AT60RTB 07 è completo supporto per scatola 503 Serie Vimar Plana, placca estetica ESCLUSA. L'attenuazione è a 4 step + lo 0.

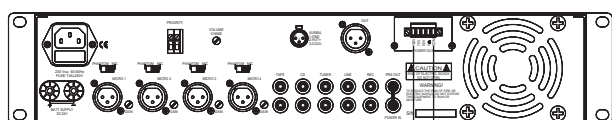
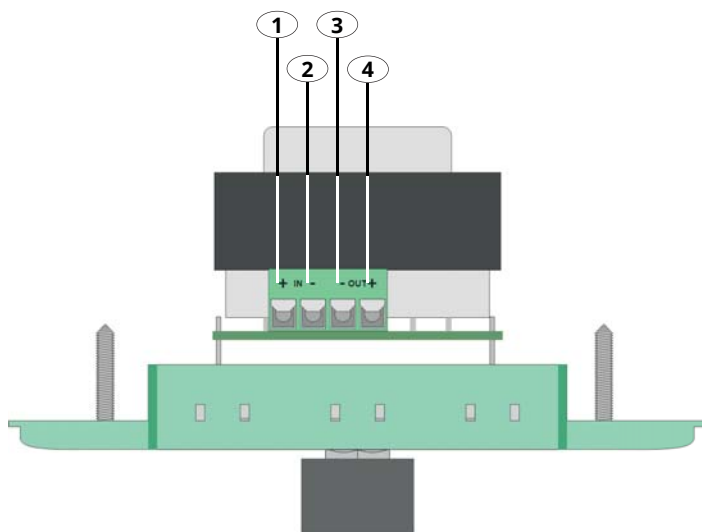
Schema elettrico



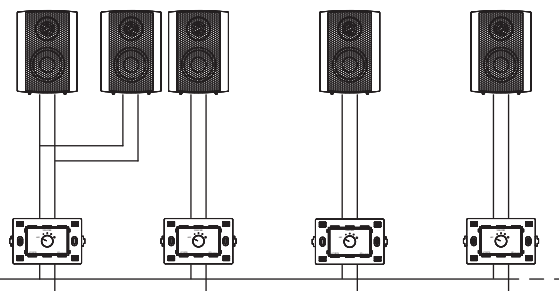
Conessioni

AT60RTB 05

1. Ingresso 100 V Amplificatore
2. Ingresso 0 V Amplificatore
3. Uscita 0 V Linea diffusore
4. Uscita 100 V Diffusore



Un attenuatore due o più diffusori



La potenza in Watt della linea collegata all'attenuatore, non deve essere superiore alla potenza dello stesso attenuatore.

Nota per lo smaltimento del prodotto, ai sensi della Direttiva Europea 2002/96/EC

Blueprint Registro Nazionale AEE n. IT20070000012338

Lo smaltimento differenziato di un rifiuto elettrico e/o elettronico (RAEE) evita conseguenze per l'ambiente e la salute e permette di recuperare i materiali di cui è composto ottenendo un risparmio di energia e di risorse. Quindi il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani, ma deve essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio.

GARANZIA

La Blueprint declina ogni responsabilità per danni a cose e/o persone derivanti dall'uso non corretto dell'apparecchio o da procedure non rispondenti a quanto riportato sul manuale.

Questo prodotto è garantito da difetti nelle sue materie prime e nel suo montaggio; il periodo di garanzia è regolamentato dalle norme vigenti. La Blueprint riparerà gratuitamente il prodotto difettoso se il difetto risulterà essersi verificato durante l'uso normale. La garanzia non si estende quindi a prodotti usati ed installati in modo errato, danneggiati meccanicamente, danneggiati da liquidi o da agenti atmosferici. Il prodotto, risultato difettoso, dovrà essere inviato alla Blueprint franco di spese di spedizione e ritorno.

Importante!

L'utente ha la responsabilità di produrre una prova d'acquisto (fattura o ricevuta) se vuole servirsi dell'assistenza coperta da garanzia.

Per migliorare i propri prodotti la Blueprint si riserva di apportare qualsiasi modifica alle caratteristiche e/o ai disegni in qualsiasi momento e senza nessun preavviso.

Blueprint s.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche a disegni e dati in qualsiasi momento e senza alcun preavviso.