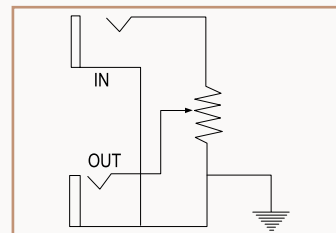


## Pedali volume



## VM 12L

Pedale volume mono per tastiera assemblato con una presa jack per l'ingresso e una per l'uscita. Il collegamento tra pedale – tastiera – amplificatore avviene tramite due cavi che connettono l'ingresso del pedale all'uscita della tastiera o qualsiasi strumento, con uscita di linea, e l'uscita del pedale all'ingresso dell'amplificatore.

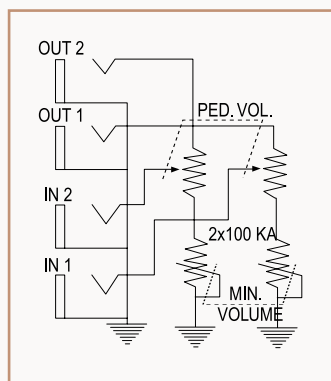


<b>Tipo:</b>	Pedale volume per tastiera
<b>Ingresso:</b>	Presa jack mono
<b>Uscita:</b>	Presa jack mono
<b>Impedenza:</b>	20 Kohm
<b>Dimensioni:</b>	86 (L) x 198 (P) x 60 (H) mm.



## VM 14

Pedale volume stereo per chitarra con due ingressi e due uscite indipendenti tra loro. Il VM 14 è adatto per regolare il volume di segnali di uscita di chitarre o qualsiasi strumento con uscita monofonica. Inoltre dotato di un potenziometro posto lateralmente al pedale per la regolazione del volume minimo a pedale alzato (chiuso). Si può utilizzare il VM 14 anche come pedale mono con regolazione del minimo utilizzando un solo canale.

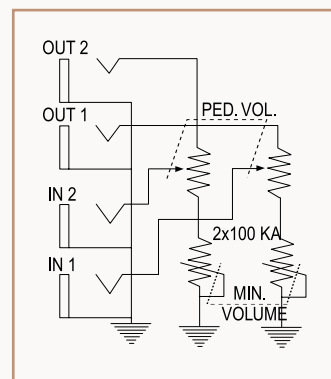


<b>Tipo:</b>	Pedale volume per chitarra
<b>Ingresso:</b>	2 prese jack mono
<b>Uscita:</b>	2 prese jack mono
<b>Controlli:</b>	Potenziometro regolazione minimo
<b>Impedenza:</b>	100 Kohm
<b>Dimensioni:</b>	86 (L) x 198 (P) x 60 (H) mm.



## VM 14L

Pedale volume stereo per tastiera con due ingressi e due uscite indipendenti tra loro. Il VM 14L è adatto per regolare il volume di segnali di uscita di tastiere o qualsiasi strumento con uscita di linea. Inoltre è dotato di un potenziometro posto lateralmente al pedale per la regolazione del volume minimo a pedale alzato (chiuso). Si può utilizzare il VM 14L anche come pedale mono con regolazione del minimo utilizzando un solo canale.



<b>Tipo:</b>	Pedale volume per tastiera
<b>Ingresso:</b>	Presa jack mono
<b>Uscita:</b>	Presa jack mono
<b>Controlli:</b>	Potenziometro regolazione minimo
<b>Impedenza:</b>	20 Kohm
<b>Dimensioni:</b>	86 (L) x 198 (P) x 60 (H) mm.