

Este circuito permite várias alterações nos valores dos resistores. Foi utilizado para variar o nível de um sinal de áudio na saída através da variação do trimpot de 20K. Este circuito é um amplificador, portanto, em sua saída, de acordo como ajuste, teremos um sinal maior do que o da entrada. Resultados melhores foram conseguidos com a retirada do resistor de 1K da entrada. Circuito experimental passível de várias mudanças.

