

Compressor de Audio para PCs

Determinados programas da Internet não possuem um sistema que limite os picos de áudio porém neses mesmos programas tem como implementar esses recursos sem o uso de um hardware opcional.

Como não estou conseguindo encontrar os mesmos houve a necessidade de implementar compressores de áudio entre o meu microfone do micro e a conexão na CPU na parte traseira.

Ultimamente eu estou usando um mike de ganho sem compressão e que estou enviando em anexo a esta mensagem e é o que está funcionando bem por aqui.

Não tem necessidade de se comprar os compressores de som profissionais uma que é inviável economicamente e sem contar o espaço físico do equipamento.

Um circuito de compressor eu tenho encontrado dois um com o integrado Lm324 e o outro na revista do Instituto Universal Brasileiro a Transistor.

Eu acho que não é tão importante o volume mas o controle dele e a equalização do mesmo e lógico com um compressor para controlar não só os picos de áudio da transmissão quanto os recebidos.



