



## Limitador de ruído para Fones (CIR367)

Picos de ruídos como estalos, desagradáveis no uso de fones, principalmente em receptores de rádio, podem ser limitados, de modo a não ser prejudicial a audição. O circuito mostrado é um limitador e sua ação pode ser modificada pela troca dos valores de R1 e R2. O circuito é indicado para fones de baixa impedância. Para fones de alta impedância os valores de R1 e R2 devem ser aumentados, assim como P1. P1 funciona como controle de volume.

