Introdução aos instrumentos e montagem da protoboard



I.Introdução ao gerador e osciloscópio

- I.A)Ajustar e medir parâmetros
- I.B) amplitude, tensão pico-a-pico, valor médio
- I.C)Ouvindo os sinais do gerador

2. Divisor de tensão resistivo

3. Divisor de tensão capacitivo (RC)

- 3.A) Ouvir o impacto do divisor de tensão capacitivo
- 3.B) Ouvir o efeito de um filtro de frequências

Gerador de formas de onda





