

Eletrônica Digital

Funções de logica combinacional

Materiais

- Logisim
- Kit programável de eletrônica digital
- Programa Quartus versão 13.0 Web Edition ([link](#))
- Manual de Altera Quartus II ([link](#))
- Livro: FLOYD, Sistemas digitais, fundamentos e aplicações, 2007

Funções de lógica combinacional

- Simule em Logisim o circuito da Figura 6.52 do livro
- Implemente o circuito em Quartus
- Envie o programa ao Kit de lógica programável

Inserir aqui uma fotografia ou link de videoclipe do circuito no Kit

Desafio

- Mencione as modificações seriam feitas para incluir um teclado matricial de 16 teclas

Resumo

- Escreva uma frase que resuma a presente experiencia de laboratório

Na presente experiencia de laboratório foi realizado ...