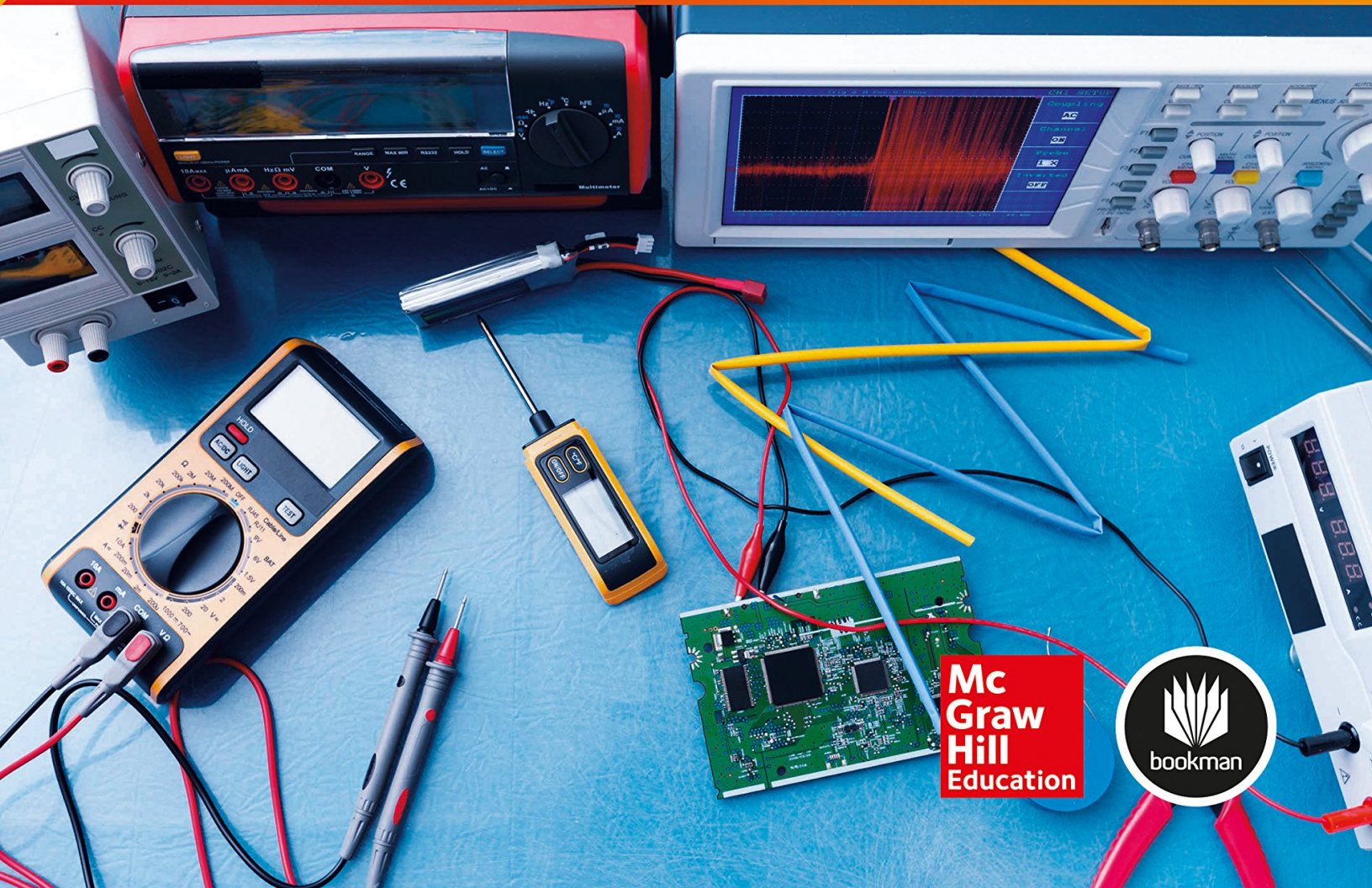


LOUIS E. FRENZEL JR.

ELETRÔNICA MODERNA

FUNDAMENTOS, DISPOSITIVOS,
CIRCUITOS E SISTEMAS



Mc
Graw
Hill
Education



Resumo de Eletrônica Moderna

Eletrônica Moderna- Fundamentos, Dispositivos, Circuitos e Sistemas oferece uma abordagem inteligente para cursos fundamentais nas áreas de eletricidade e eletrônica. Em termos de utilidade para o estudante este livro é um verdadeiro 4 em 1!

Compacto e moderno, segue a tendência mundial de reunir os conteúdos de eletricidade e eletrônica em um só volume. É uma leitura indispensável para alunos das disciplinas de circuitos elétricos I (Capítulos 1 a 13) e II (13 a 26) e eletrônica I (27 a 34) e II (35 a 41).

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)