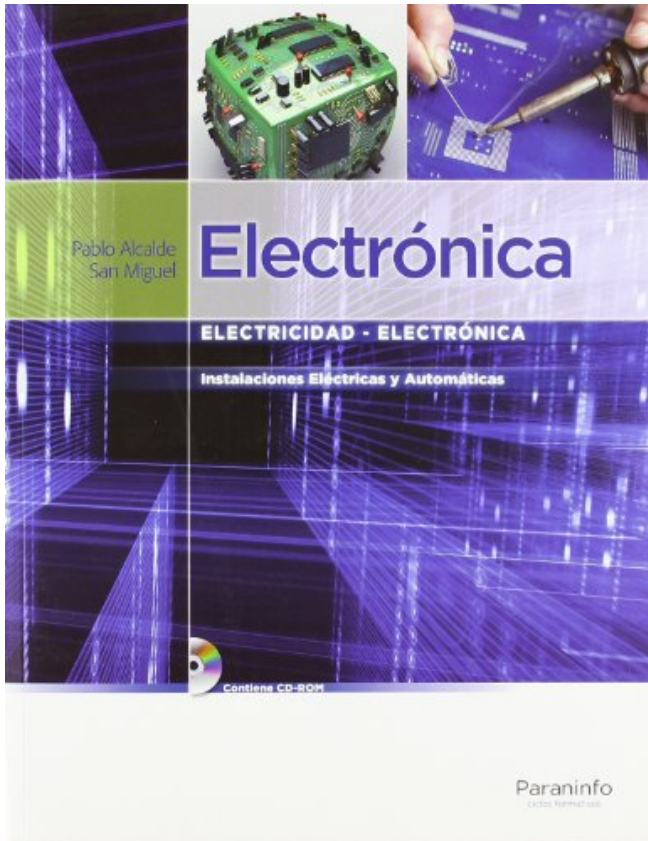


Paraninfo

Electrónica Ciclo formativo GM



Editorial: Paraninfo

Autor: PABLO ALCALDE SAN MIGUEL

Clasificación: Ciclos Formativos >
Electricidad y Electrónica

Tamaño: 21 x 27 cm.

Páginas: 282

ISBN 13: 9788497327176

ISBN 10: 8497327179

Precio sin IVA: 33,37 Eur

Precio con IVA: 34,70 Eur

Fecha publicacion: 24/03/2009

Sinopsis

Libro ilustrado a todo color, incluyendo todos los temas relacionados con la Electrónica, de una manera clara, didáctica y práctica, con 15 unidades didáctica, que combinan teoría con experiencias y montajes prácticos. Incluye un CD-ROM con multitud de documentos que ayudan a comprender y ejercitar los contenidos.

Indice

1.- Introducción a la Electrónica Digital
2.- Diseño de circuitos con puertas lógicas
3.- Bloques combinacionales en escala de integración media (MSI)
4.- Sistemas secuenciales
5.- Instrumentación en el Laboratorio de Electrónica
6.- Componentes pasivos
7.-Semiconductores-El Diodo
8.- Aplicación de los Diodos a circuitos de rectificación
9.- Transistores
10.- Amplificadores
11.- Amplificadores con transistores de efectos de campo
12.- Realimentación en los amplificadores. El amplificador operacional
13.- Fuentes de limentación
14.-Generadores de señal y osciladores
15.- Electrónica de potencia-tiristores
16.- Soluciones

Ediciones Paraninfo S.A. Calle José Abascal 41, Oficina 201. 28003 Madrid (España)
Tel. (+34) 914 463 350 Fax (+34) 91 445 62 18
info@paraninfo.es www.paraninfo.es