



Software de simulación de diferentes tipos de modulación de señales de radiofrecuencia sobre fibra óptica [

Campos Hernández, Germán Enrique

Universidad Manuela Beltrán,
2006

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTM2MTYzNjM>

Título: Software de simulación de diferentes tipos de modulación de señales de radiofrecuencia sobre fibra óptica recurso electrónico] Germán Enrique Campos Hernández, Guiovanna Paola Sabogal Alfaro

Editorial: [Bogotá] Universidad Manuela Beltrán 2006

Descripción física: 76-84 p.

Periodicidad actual: Semestral

Fechas de publicación: Num. 9 (2006)-

Mención de serie: E-Libro

Restricciones de acceso: Acceso restringido a miembros del Consorcio de Bibliotecas Universitarias de Andalucía

Detalles del sistema: Modo de acceso : World Wide Web

Lengua: Artículo en español ; resumen en inglés

ISSN: 1692-3375

Materia: Radio Modelos de simulación Software radio

Autores: Sabogal Alfaro, Guiovanna Paola, aut

Entidades: e-libro, Corp

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es