



## Theory and Design of Acoustic Metamaterials : P. Frank Pai and Guoliang Huang, editors

Pai, P. Frank,

ed

Huang, Guoliang,

ed

SPIE Press,

2015

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjgwNTA1OTE>

---

**Título:** Theory and Design of Acoustic Metamaterials P. Frank Pai and Guoliang Huang, editors

**Editorial:** Bellingham, Washington (USA) SPIE Press 2015

**Descripción física:** xv, 352 p. il. col. 26 cm

**Mención de serie:** SPIE Press monograph PM260

**Bibliografía:** Incluye bibliografía e índice

**ISBN:** 978-1628418354

**Materia:** Metamateriales Aislantes acústicos Acústica arquitectónica

**Autores:** Pai, P. Frank, ed Huang, Guoliang, ed

**Entidades:** Society of Photo-optical Instrumentation Engineers publisher

**Punto acceso adicional serie-Título:** SPIE Press monograph PM260

---

### Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)