

ИНФОРМАЦИИ О ДОКУМЕНТЕ

122742 П'єзоелектричний вимірювальний перетворювач механічної вібрації

Коллекция: Патенти і винаходи » Патенти

Автори: Сокол Є.І.; Щапов П.Ф.; Мигущенко Р.П.; Бойко В.В.; Замятін П.М.; Кропачек О.Ю.; Коржов І.М.; Замятін Д.П.; Стецишин Р.В.

Ключевые слова:

Издатель:

Год публикации: 2018

Язык документа: українська

Вид документа: патент

ISBN/ISSN:

Аннотация (Українська): П'єзоелектричний вимірювальний перетворювач механічної вібрації, в якому підпружинений жорстко закріпленою пружиною інерційний елемент розташовано під кришкою та прикріплено до верхньої грані чутливого п'єзоелемента, виконаного у вигляді нанесеного на алюмінієву підкладку оксиду алюмінію шляхом електролітичного анодування, який відрізняється тим, що чутливі п'єзоелементи розташовані пакетом і з'єднані в послідовне електричне коло.

Аннотация (Русский): отсутствует

Аннотация (English): absent

Ссылка на файл: <http://www.kpi.kharkov.ua/archive/Патенты/2018/122742.PDF>