

# IDEA

Vamos a presentar “**The SoundLigths**”, un dispositivo tecnológico que convierte el sonido en energía eléctrica, este aparato se podrá utilizar en autopistas, conciertos, estadios, en las calles de una ciudad e incluso en una casa.

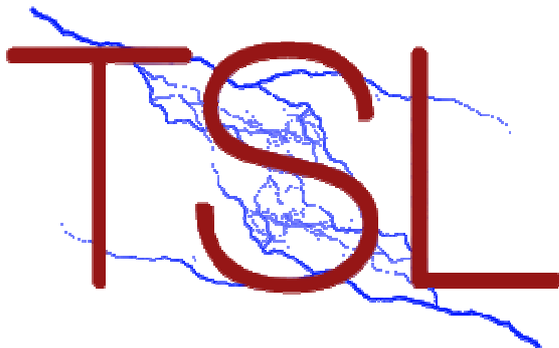
Este aparato lleva incorporado unas luces verdes que indican que está encendido y en uso, y unas rojas indicadores de que se está acumulando energía para utilizarla más tarde.

Este dispositivo fue diseñado por Hung-UeiJou para utilizarlo en aeropuertos y algunas autopistas, pero nosotros hemos conseguido poder llevarlo al uso cotidiano y para ello vamos a llegar a un acuerdo con el creador.

El funcionamiento de este moderno artilugio consiste en recoger las ondas sonoras y transformarlas mediante un complejo sistema en energía eléctrica. El problema de Hung-UeiJouera que la energía de las ondas sonoras no era lo suficientemente potente como la energía eólica o la mareomotriz entre otras. TSL aplicará estos principios a lo cotidiano.

A diferencia de las otras energías, controladas por empresas, nuestra compañía se dedica a vender los productos y cada usuario controla su propia energía.

Nuestro logo



Nuestro producto

