



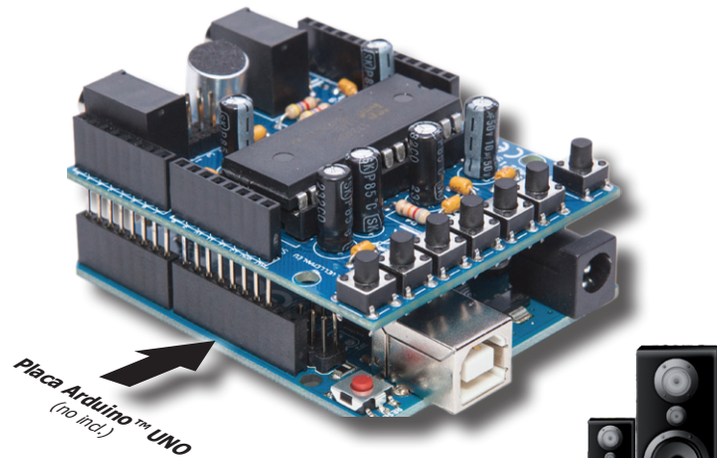
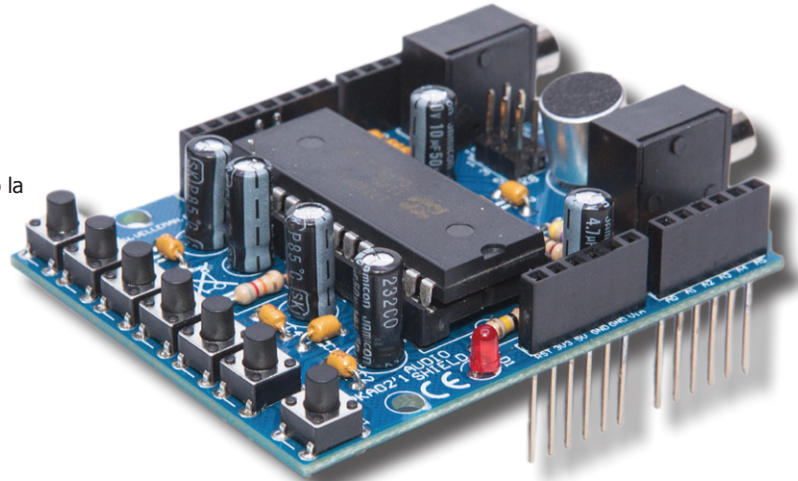
Audio Shield por Arduino™

Grabación de voz con el micrófono incorporado o una entrada de línea



Características

- tiempo de grabación : 60 segundos
- inicie la reproducción, la grabación, etc, con los botones incorporados o la placa Arduino™ UNO
- reproducción a través de un altavoz o una salida de línea
- es posible descargar un ejemplo
- apilable: es posible apilar varios shields
- gran comunidad de usuarios
- se requiere una Arduino™ UNO (no incl.)



Especificaciones

- frecuencia de muestreo audio: 8 kHz
- utiliza pin 10 como Chip Select en una placa Arduino™ UNO
- utiliza pines ICSP como conexión en serie a la shield en una placa Arduino™ para dejar libre pines E/S
- memoria: 100.000 grabaciones
- dimensiones: 71 x 53mm



Altavoz

