

# Kit de reconnaissance vocale 110020108

Code : 35150

Seeed Studio

Ensemble Grove de Seeedstudio permettant la création d'un système de reconnaissance vocale via une carte Arduino (non incluse). Basé sur un ISD9160, il permet de reconnaître 22 mots anglais comme "Start, Stop, Pause, etc...".

35,29 €<sub>HT</sub>

**42,35 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Ensemble Grove de Seeedstudio permettant la création d'un système de reconnaissance vocale via une carte Arduino (non incluse). Basé sur un ISD9160, il permet de reconnaître 22 mots anglais comme "Start, Stop, Pause, etc...".

Cet ensemble permet par exemple de jouer de la musique ou d'allumer une lumière en fonction de la commande vocale utilisée. Le kit est livré avec un émetteur et un récepteur infrarouge permettant de contrôler des appareils à distance grâce à votre voix.

Les capteurs et modules sont compatibles Grove et se raccordent facilement sur un [Base Shield](#) (inclus) via des cordons inclus. Une librairie pour les modules IR est disponible en [téléchargement](#).

Contenu:

- 1 x base shield Grove ([31243](#))
- 1 x module de reconnaissance vocale Grove ([35145](#))
- 1 x module MP3 2.0 Grove ([34396](#))
- 1 x module RTC Grove ([31341](#))
- 1 x module émetteur infrarouge Grove ([31270](#))
- 1 x module récepteur infrarouge Grove ([31271](#))
- 5 x cordon Grove
- 1 guide de démarrage rapide (en anglais)

Référence Seeedstudio: [110020108](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Librairie IR Arduino](#)