

Active Buzzer Module



Beskrivelse

Active Buzzer Modulet producerer en enkelt tone, når signalet er højt. For at producere forskellige toner skal du bruge modulet Passive Buzzer Modulet.

Modul type

Digital

Specifikationer

Active Buzzer Modulet består af en aktiv piezoelektrisk summer, der genererer en lyd på ca. 2500Hz, når signalet er højt.

Operating Voltage	3.5V ~ 5.5V
Max Current	30mA at 5V
Resonance Frequency	2500Hz
Min Sound Output	85Db @ 10cm
Working Temperature	-20°C ~ 70°C
Board Dimension	18.5mm / 15mm

Tilslutning

Module	Arduino
S	Digital Pin
-	GND

VIGTIGT

Vær altid forsigtig, eksperimenterer med lyde, kan forudsage hørselskader ved længerevarende udsættelse for høje lyde.

Download "Source Code" for at teste modulet.

Du kan få mere information omkring Arduino og Moduler m.v. på www.it-teknolog.dk

Mangler du Arduino Board, Moduler eller andet elektronik se www.arduinotech.dk

Breadboard opsætning

