**GIAO TIẾP MODULE BUZZER**

|  |
| --- |
| 1. Giới thiệu module |
| * Hình của module      * Chức năng cơ bản: Khi có tín hiệu HIGH thì sẽ phát ra âm thanh |
| 2. Sơ đồ nối chân |
| |  |  | | --- | --- | | Arduino Nano | Buzzer | | D5 | VCC | | GND | GND | |
| 3. Thư viện giao tiếp |
| * Buzzer không cần xài thư viện để chạy |
| 4. Chương trình chính |
| #define Buzzer 5  void setup() {     pinMode(Buzzer, OUTPUT);  }  void loop() {     digitalWrite(Buzzer, HIGH);     delay(1000);     digitalWrite(Buzzer, LOW);     delay(1000);  } |
| 5. [Ảnh] Mạch thực tế (testboard) |
|  |
| 6. [Videos] Kết quả thu được |
| * [drive](https://drive.google.com/drive/folders/1DoDrM_pRzlrvUHLyUeQTI-fv2qgvzwQk?fbclid=IwAR0KrvCS9CKv2aTMLvgn8TQ00eFL9txzSWSWbhNSExkGjFMJCaicluyd1H0) |
| 7. Lưu ý gì? |
| * Chân dài là chân dương, chân ngắn là chân âm |