

Bluetooth Repeater - Reichweite erhöhen

Hardware

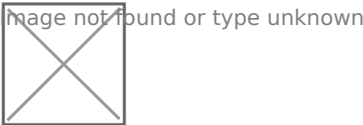
bestell dir die unten aufgeführten Produkte und dann gehts weiter...

[NodeMCU](#)

[Netzteil](#)

ESP Code zur Gerätesuche

diesen Code nimmst du um alle Bluetooth Geräte in Reichweite zu finden.



Jetzt müsst ihr folgenden Code einfügen:

```
esp32_ble_tracker:  
bluetooth_proxy:
```

Als Ergebnis solltet ihr dann folgendes im Log finden:

```
[22:45:13][D][api:102]: Accepted ::FFFF:C0A8:B241  
[22:45:13][D][api.connection:861]: Home Assistant 2022.9.0 (::FFFF:C0A8:B241): Connected successfully
```

Sensoren integrieren

mit Home Assistant 2022.9 ist der Bluetooth Proxy integriert damit findest du die Sensoren automatisch

image not found or type unknown



die Sensoren werden automatisch gefunden.

Macht einen Sensor nach dem anderen sonst kommt man schnell durcheinander

image not found or type unknown



ABSENDEN drücken und der Sensor ist angelegt

Jetzt nur noch die Sensoren in der Plant.yaml anlegen

<https://www.youtube.com/embed/8UIId-cU0y6w>

Revision #1

Created 17 March 2023 10:45:28 by Cryd

Updated 26 May 2023 22:21:58 by Cryd