

RP report

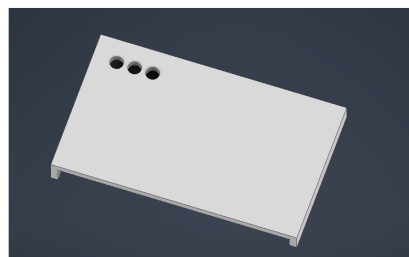
Matěj Psutka

28.2.2025

Tenhle měsíc jsem dodělal finální verze modelu krabičky na čip s vývody na 3 LED a několik děr na pogo piny které se nakonec magneticky připojí ke zbytku auta. Plán je že máme malou krabičku ve které bude většina komponentů a půjde nastavit jedním tlačítkem zda se bude chovat jako maják a nebo jako auto. V případě majáku tak postačí a u auta tak se tato malá krabička připojí pomocí magnetů k větší krabičce ve které budou motory a celý zbytek auta.

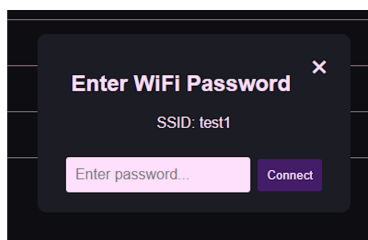


Spodní část

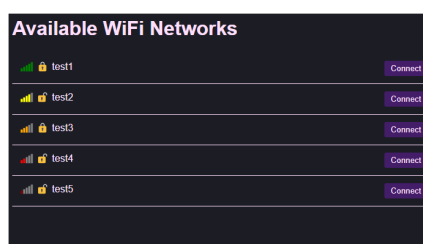


Horní část

Také jsem udělal HTML stránku která vypíše naskenované wifi z ESP (data vezme z JSON souboru). Stránka také ukazuje jak je wifi zaheslovaná a jakou má sílu připojení pomocí obrázku nalevo od názvu. Vpravo je tlačítko které otevře vyskakovací okno s místem na heslo.

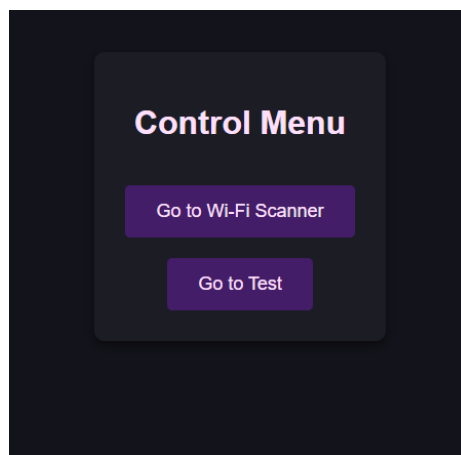


Vyskakovací okno



Stránka na připojování

K předchozí stránce jsem ještě vytvořil hlavní menu které bude v budoucnu odkazovat na ostatní stránky.



Hlavní menu