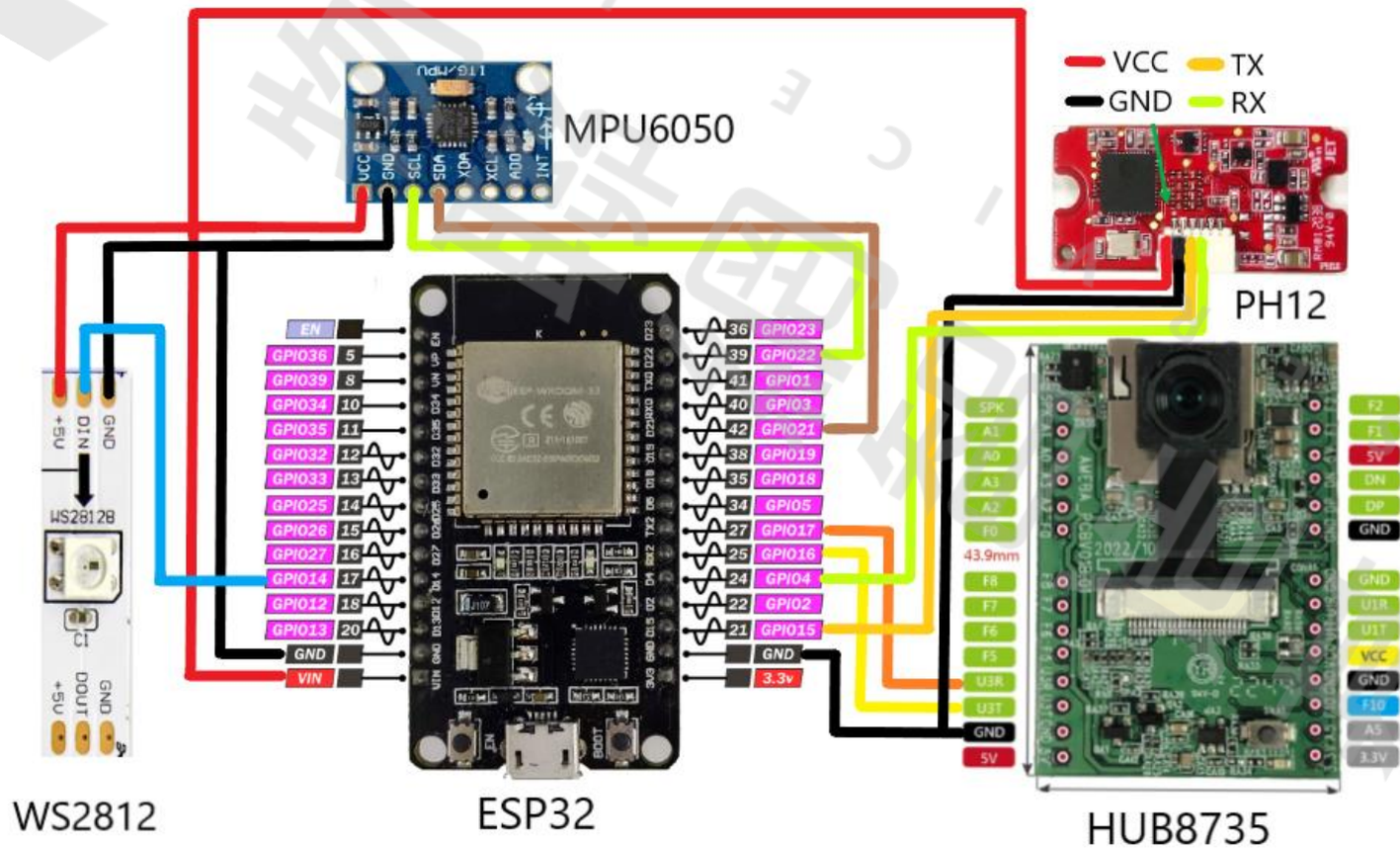




AIoT主動式警示煞車燈

煞車燈接線範例



外觀及APP



HUB8735 煞車燈

點選以連接藍牙

燈光亮度及音量大小



可透過按鍵控制燈光亮度



可透過滑桿控制音量大小



車身偏移及雷達距離



可透過滑桿設定偏移範圍



可調整雷達警示範圍



機車龍頭訊號模擬1

加速燈號



減速燈號

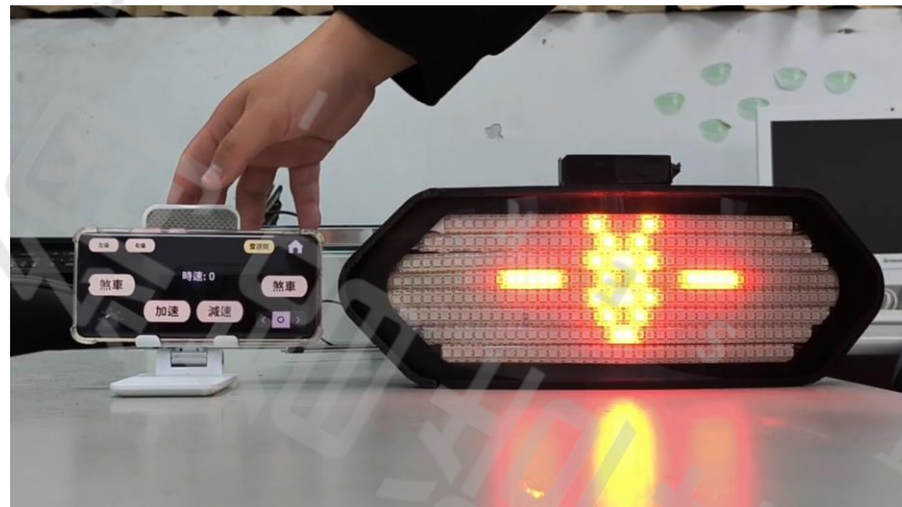


機車龍頭訊號模擬2

大燈開啟

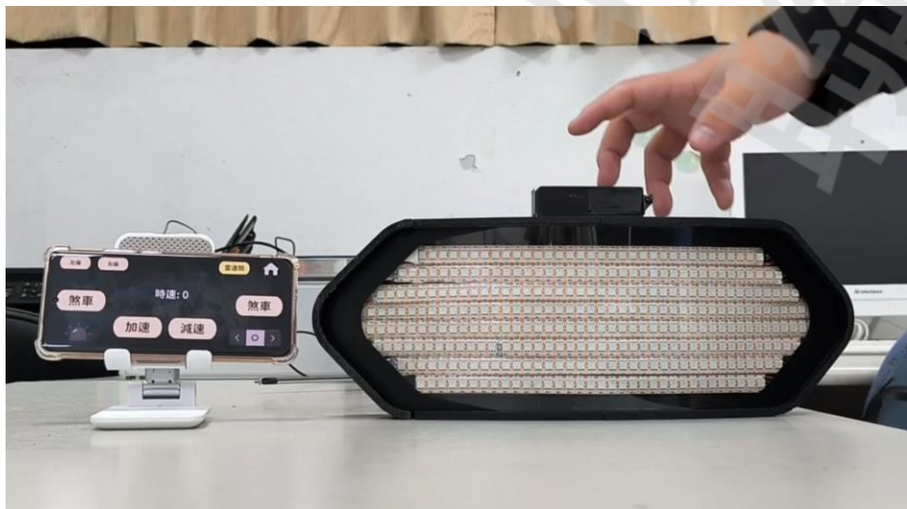


煞車燈號



機車龍頭訊號模擬3

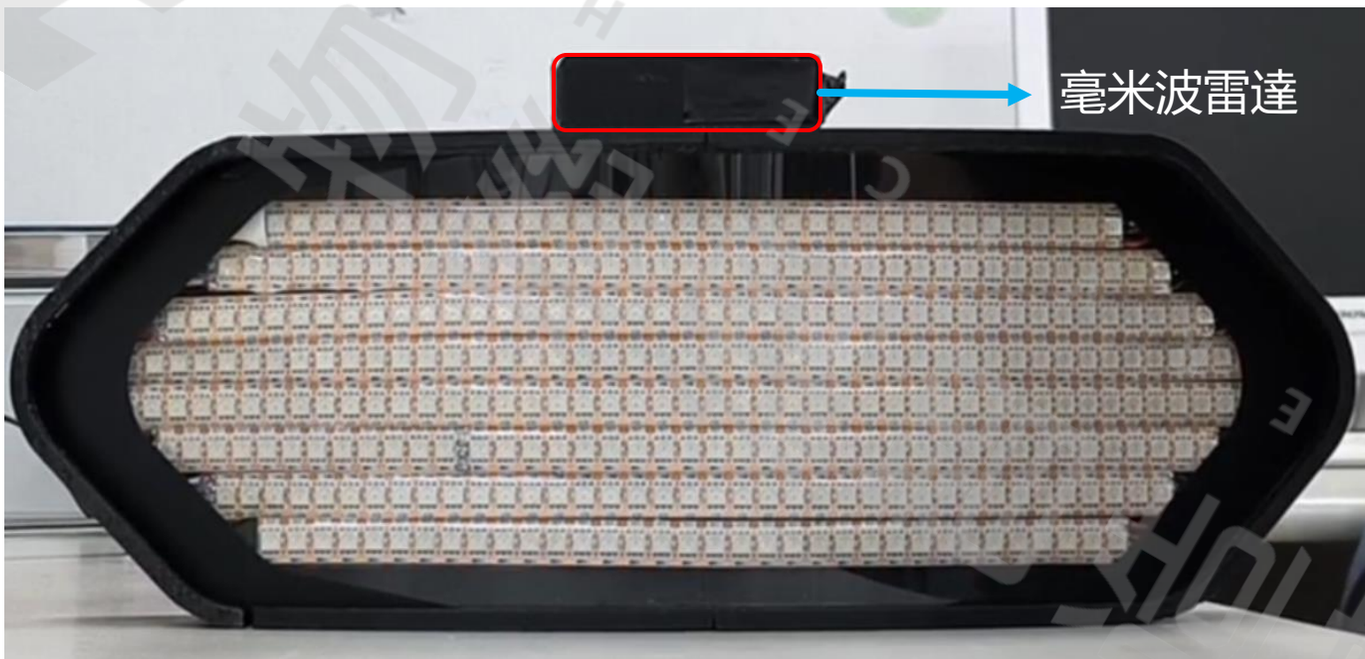
左轉燈開啟



右轉燈開啟



毫米波雷達



當雷達偵測到人後，會廣播「右後方車距七公尺以內」

AI辨識鏡頭



當鏡頭偵測到人後，會廣播「後方有機車靠近」



物
聯
網
智
造
基
地

謝謝觀看