







Проектът
представлява малка и
компактна
метеорологична
станция в два
модула, които
показват данни за
температурата и
налягането на въздуха
отвън и вътре.

↑ Вътрешният модул

измерва температурата и влажността на въздуха в стаята и я показва на дисплей, заедно с данните от външния модул.





↑ Външният модул

има сензори за температура и атмосферно налягане, данните от които изпраща на вътрешния модул по радиопредавател.

Проектът е създаден от: Росен Маринов XI А Николай Захариев XI А