|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| matiscsák márk Célkitűzés Működő egyszerű FM rádióadó építése, forrasztása felhasznált alkatrészek Ellenállás  Kondenzátor  Antenna  Tekercs  Tranzisztor  Elem  Mikrofon | |  | | --- | | egyszerű fm rádióadóTávközlés | portfólió |  tapasztalat Nem volt nagyon nehéz feladat a forrasztással voltak problémák, mert először rosszul forrasztottam be a tranzisztort, de azt kijavítottam, nagyobb probléma nem volt egyszerű volt összerakni. felhasznált alkatrészek mértékegységei3db 22k Ohm ellenállás12k ohm ellenállás220 ohm ellenállás470nf kondenzátor12pf kondenzátor1.5nf kondenzátor10nf kondenzátor3.5pf kondenzátor6.2pf kondenzátor100µH tekercs (3mm)tranzisztor (BC238- BC239)9v elemmikrofonönreflexió A projekt során megtanultam az FM rádióval kapcsolatos dolgokat.  Szeretném a forrasztási technikámat fejleszteni, törekedni fogok az alkatrészek nem túlhevítésére, és pontosabb forrasztásra.  Javult a forrasztási technikám, de még van hova fejlődni, megtanultam a tekercs és az antenna feltekerését. |

