Сравнительные тесты модулей 433 МГц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| напряжение питания, V | ток потребления, mA | мощность на 50 Om mW, (милливатты) |
| модуль WL102-341, (Магазин: QIACHIP Store) | | |
| 1,8 | 9 | 3 |
| 2 | 11 | 5,4 |
| 2,5 | 15,3 | 10 |
| 3 | 19,4 | 16,4 |
| 3,5 | 23 | 22 |
| 4 | 26 | 28 |
| 4,5 | 29 | 34 |
| 5 | 32 | 41 |
| модуль SYN115, (Магазин: «diymore Alice1101983 Store») | | |
| 3 | 12,8 | 0,88 |
| 5 | 15,6 | 1,47 |
| модуль H34S-433M, (Магазин: Your Cee) | | |
| 0,8 | 1,5 | 0,00562 |
| 1 | 2,8 | 0,048 |
| 1,5 | 4,9 | 0,164 |
| 2 | 9,2 | 1 |
| 2,5 | 17,6 | 7,27 |
| 3 | 28 | 16 |
| 3,5 | 39 | 24,8 |
| 4 | 50 | 32 |
| 4,5 | 60 | 32,4 |
| 5 | 70 | 36 |

Красным цветом – превышение рекомендуемого напряжения питания (все испытуемые остались живы!)