

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/modul-433mhz-nadajnika-odbiornika-do-komunikacji-radiowej-p-2695.html>



Moduł 433MHz nadajnika + odbiornika do komunikacji radiowej

Cena brutto	12,00 zł
Cena netto	9,76 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ELEK-037
Producent	mini moduły

Opis produktu

Moduł nadajnika + odbiornika do komunikacji radiowej 433MHz

Moduł 433MHz nadajnika + odbiornika do komunikacji radiowej

Moduł umożliwia łatwe wykorzystanie transmisji radiowej w paśmie 433MHz. Idealny do amatorskich jak i profesjonalnych zastosowań. Doskonale nadaje się do pracy z mikrokontrolerami AVR, PIC, ARM oraz modułami Arduino.

dane techniczne:

nadajnik:

- napięcie zasilania: 3.5-12V
- pobór prądu: $\leq 40\text{mA}$ (12V), 9mA (3.5V)
- zasięg: ok 200m
- modulacja: AM
- transfer: $\leq 10\text{KB/s}$
- moc: 10mW
- wymiary: 30x14x9mm

odbiornik:

- napięcie zasilania: 5V

-
- pobór prądu: $\leq 5.5\text{mA}$
 - czułość: 100dB
 - wymiary: 19x19x7mm

zestaw zawiera:

- nadajnik 433MHz -1szt.
- odbiornik 433MHz -1sz.

zdjęcia: