

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/membrana-piezoelektryczna-generator-mini-nawilzacz-atomizer-usb-2w-p-8504.html>



## Membrana piezoelektryczna + generator - mini nawilżacz atomizer USB 2W

Cena brutto	<b>19,10 zł</b>
Cena netto	<b>15,53 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>RBS-067</b>

### Opis produktu

#### Membrana piezoelektryczna + generator mini nawilżacz atomizer USB

Mini nawilżacz to niewielkie urządzenie o niewielkiej mocy, oraz rozmiarów. Moc modułu wynosi do 2W. Niskie napięcie zasilania, niska moc oraz impedancja powodują że moduł działa stabilnie i jest dość wydajny. Płytkę atomizera zbudowaną z 740 otworów o rozmiarze 5um. Dodatkowo posiadająca powłokę ochronną zapobiegającą utlenianiu elementu. Zasilanie przez złącze micro Usb. Wbudowana dioda LED informująca o działaniu modułu. Częstotliwość pracy układu wynosi 108,0 ±5kHz (zazwyczaj: 110kHz). Wydajność modułu wynosi 30-60ml/h

nawilżacz piezoelektryczny, membrana piezoelektryczna, przetwornik piezo, generator pary, nawilżacz piezoelektryczny, Ultradźwiękowy nawilżacz piezoelektryczny, efekt piezoelektrycznego nawilżacza ultradźwiękowego, generator mgiełki, ultradźwiękowy nawilżacz płyta foliowa ceramiczny atomizer,

#### dane techniczne:

- nawilżacz, atomizer, generator pary
- napięcie zasilania: 5V do 13Vdc
- pobór prądu: 300mA
- moc: 2W
- częstotliwość pracy: 108,0 ±5kHz (zazwyczaj: 110kHz)
- impedancja 150Ω
- średnica płytki atomizera: 16mm
- średnica zewnętrzna pierścienia silikonowego: 20mm
- długość przewodu: 80mm
- wymiary: 36 x 19 x 17 mm
- wbudowana dioda LED informująca o działaniu
- złącze micro USB do podłączenia zasilania
- niskie napięcie zasilania
- niska moc
- niska impedancja
- stabilna praca
- wysoka wydajność
- otwór płytki atomizera 5um
- 740 otworów natryskowych
- wykonana z powłoką chroniącą przed utlenianiem się

- 
- długa żywotność
  - wydajność: 30-60ml/h
  - temperatura pracy: -30°C do 80°C

**zdjęcia:**