

# XCMT09D

Пассивный электромагнитный бужзер.



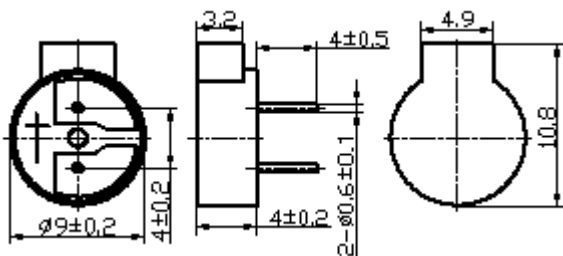
## ОСОБЕННОСТИ:

Корпус: Черный Noryl  
Выводы: медь, покрытая оловом

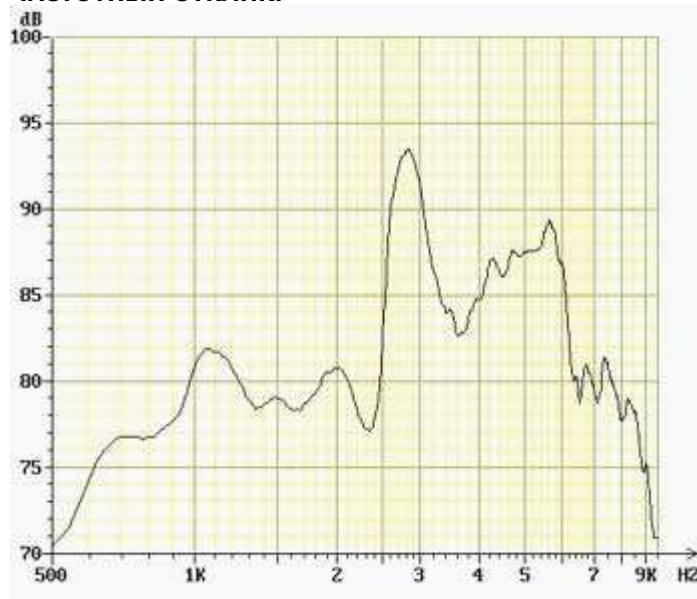
| тип                                     | единица | XCMT09C2701PS | XCMT09C2703PS |
|---|---------|---------------|---------------|
| Min. мощность звука на 10см             | dB      | 85            | 87            |
| Номинальное напряжение                  | v       | 1.5           | 3             |
| Рабочее напряжение                      | v       | 1.2~2         | 2~5           |
| Резонансная частота                     | Hz      | 2731          | 2731          |
| Макс. Потребляемый ток                  | mA      | 80            | 80            |
| Сопротивление катушки                   | Ohm     | 5.5±1         | 16±2          |
| полное сопротивление (импеданс) катушки | Ohm     | 10            | 30            |
| Температура работы                      |         | -20~+70       | -20~+70       |
| Температура хранения                    |         | -30~+80       | -30~+80       |
| вес                                     | g       | 1             | 1             |

Значения применительно к (номинальное напряжение, 2731Hz, 1/2 режим меандра)  
Значения применительно к (2731Hz, синусоида, ток 60mA)

РАЗМЕРЫ: ( Unit: mm )



ЧАСТОТНЫЙ ОТКЛИК:



РАДИОТЕХ

Тел.: (495) 795-0805  
Факс: (495) 234-1603  
Эл. почта: info@rct.ru  
Веб: www.rct.ru