

# XCMT16A

Пассивный электромагнитный бужзер.



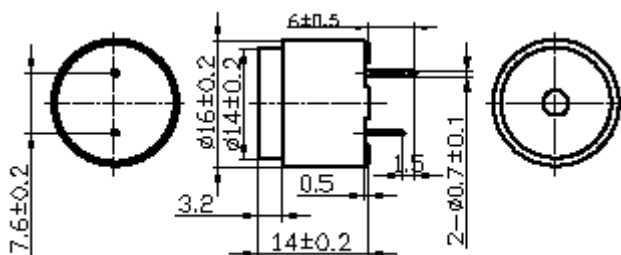
## Особенности:

Корпус: Черный Noryl  
Выводы: медь, покрытая оловом  
Паяние волной и Можно мыть

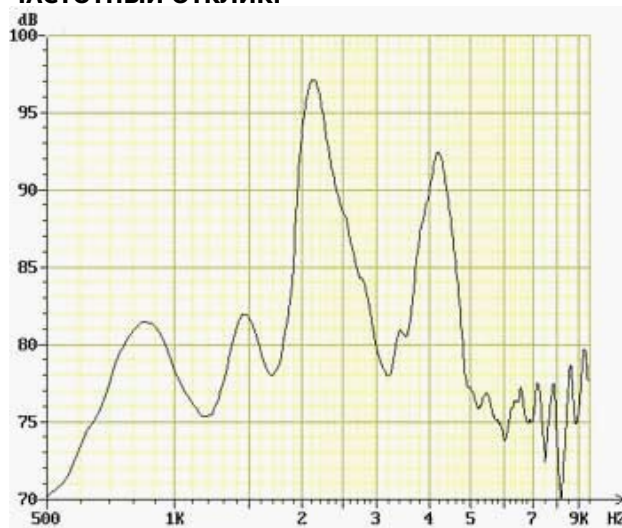
тип	единица	XCMT16A2001PX	XCMT16A2006PX	XCMT16A2012PX
Min. мощность звука на 10см	dB	80	85	85
Номинальное напряжение	V	1.5	6	12
Рабочее напряжение	V	1~2	4~8	9~15
Резонансная частота	Hz	2048	2048	2048
Макс. Потребляемый ток	mA	18	40	40
Сопротивление катушки	Ohm	27±3	50±5	115±12
полное сопротивление (импеданс) катушки	Ohm	80	110	200
Температура работы		-20~+70	-20~+70	-20~+70
Температура хранения		-30~+80	-30~+80	-30~+80
вес	g	7	7	7

Значения применительно к (номинальное напряжение, 2048Hz, 1/2 режим меандра)  
Значения применительно к (2048Hz, синусоида, ток 60mA)

РАЗМЕРЫ: ( Unit: mm )



ЧАСТОТНЫЙ ОТКЛИК:



РАДИОТЕХ-ТРЕЙД

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