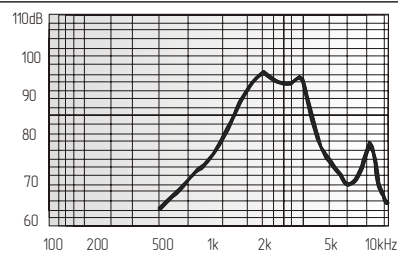
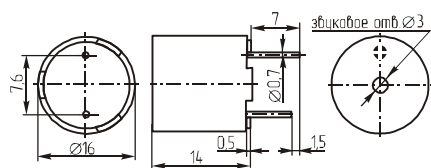


## Звонки магнитоэлектрические

HCM1606D  
HCM1612D



Параметр	HCM1606D	HCM1612D
Номинальное входное напряжение (В)	6	12
Предельное входное напряжение (В)	3~12	6~18
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	85	
Резонансная частота (Гц)	2000~3000	
Интервал рабочих температур (°C)	-40 ~ +85	
Масса, не более (г)	7	



Потребляемый ток, не более (мА)

HCM1606D, HCM1612D 40

Сопротивление/Импеданс (Ом)

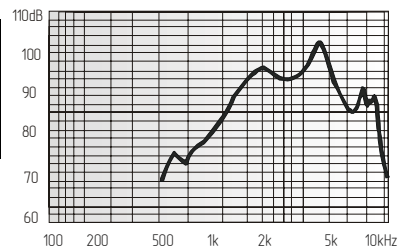
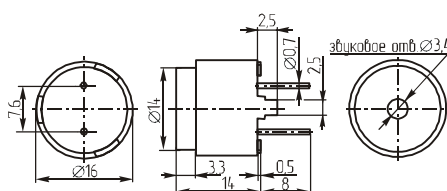
HCM1606D 45±7/110

HCM1612D 115±17/200

HCM1601C  
HCM1606C  
HCM1612C



Параметр		HCM1601C	HCM1606C	HCM1612C
Номинальное входное напряжение	(В)	1,5	6	12
Предельное входное напряжение	(В)	1~2	4~8	9~15
Уровень звукового давления (10см), не менее	(дБ)	80	85	
Резонансная частота	(Гц)	2048		
Интервал рабочих температур	(°C)	-25~+70		
Масса, не более	(г)	7		



Потребляемый ток, не более (мА) HCM1601C 12

HCM1606C, HCM1612C 40

Сопротивление/Импеданс (Ом) HCM1601C 27±3/80

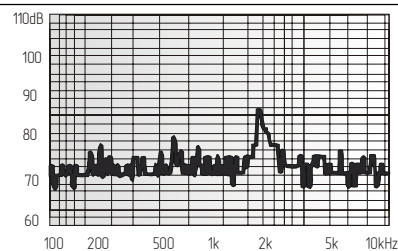
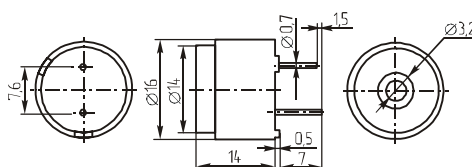
HCM1606C 50±5/110

HCM1612C 115±12/200

KPM-1601A  
KPM-1605A  
KPM-1612A



Параметр	KPM-1601A	KPM-1605A	KPM-1612A
Номинальное входное напряжение (В)	1,5	5	12
Предельное входное напряжение (В)	1-2	4-8	9-15
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	80	85	
Резонансная частота (Гц)	2048		
Интервал рабочих температур (°C)	-25 ~ +70		
Масса, не более (г)	7		



Потребляемый ток, не более (мА) KPM-1601A 15

KPM-1605A, KPM-1612A 40

Сопротивление/Импеданс (Ом) KPM-1601A 27±3/80

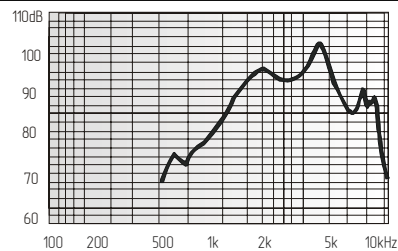
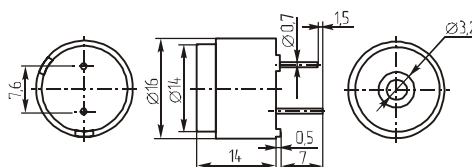
KPM-1605A 50±5/110

KPM-1612A 115±12/200

MTW1601A  
MTW1606A  
MTW1612A



Параметр	MTW1601A	MTW1606A	MTW1612A
Номинальное входное напряжение (В)	1,5	6	12
Предельное входное напряжение (В)	1~2	4~8	9~15
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	85		
Резонансная частота (Гц)	2048		
Интервал рабочих температур (°C)	-25 ~ +70		
Масса, не более (г)	7		



Потребляемый ток, не более (мА) MTW1601A 12

MTW1606A, MTW1612A 40

Сопротивление/Импеданс (Ом) MTW1601A 27±3/80

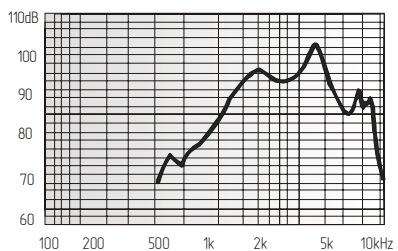
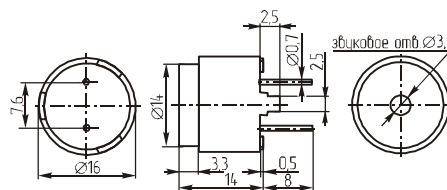
MTW1606A 50±5/110

MTW1612A 115±12/200

MTW1601C  
MTW1606C  
MTW1212C



Параметр	MTW1601C	MTW1606C	MTW1212C
Номинальное входное напряжение (В)	1,5	6	12
Предельное входное напряжение (В)	1~2	4~8	6~18
Уровень звукового давления (10см), не менее (дБ)	85		
Резонансная частота (Гц)	2048		
Интервал рабочих температур (°C)	-25 ~ +70		
Масса, не более (г)	7		



Потребляемый ток, не более (мА) MTW1601C 12

MTW1606C, MTW1612C 40

Сопротивление/Импеданс (Ом) MTW1601C 27±3/80

MTW1606C 50±5/110

MTW1612C 115±12/200