

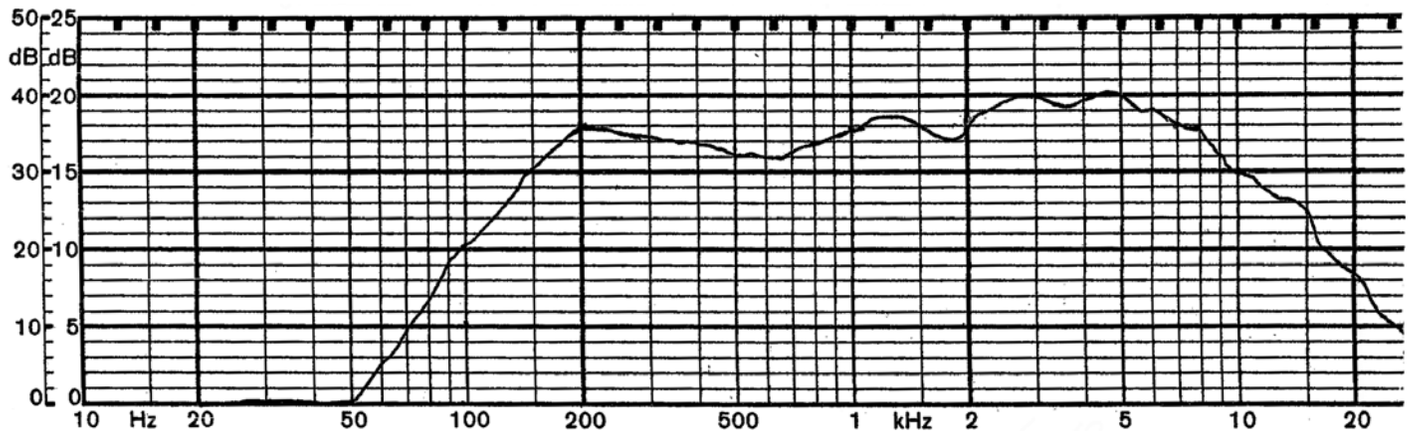


### Specifications

Nominal Size	102 mm (4.00 in)	(See attached drawing)
Impedance	8 Ohm $\pm$ 15%	at 600 Hz 1 V
Resonant frequency	230 Hz $\pm$ 46 Hz	at 1 V
Sound pressure level	93 dB/w $\pm$ 2 dB	1 w 50 cm ave. at 0.4K, 0.5K, 0.6K, 0.8K Hz
Response	Fo Hz ~ 14 KHz max 10 dB	
Input power	Nominal 6 W	Handling capacity 10 W
Operation	must be normal at program source 6 W	
Buzz, rattle, etc.	must be normal at sine wave 6.9 V	
Magnet	Size: 55 x 25 x 8 mm	
Load test	White noise 6 W	for 48 hours
Heat test	70 $\pm$ 2° C	20-50% R.H. 48 hours
Humidity test	40 $\pm$ 2° C	90-95% R.H. 48 hours

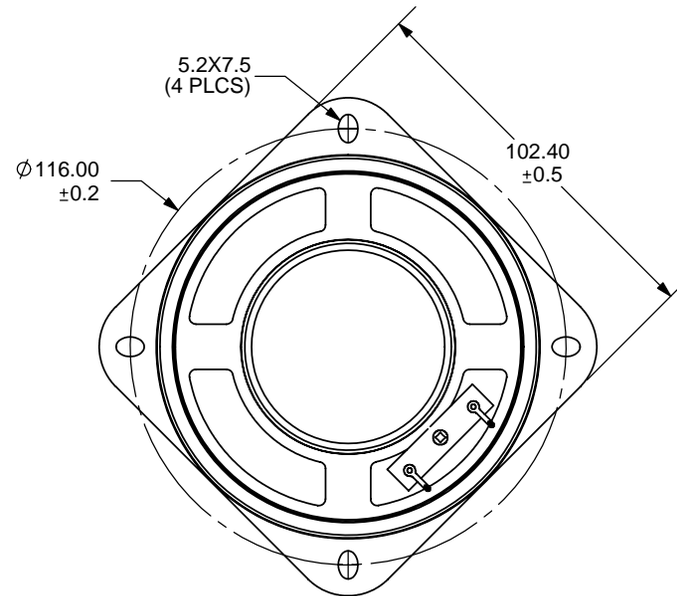
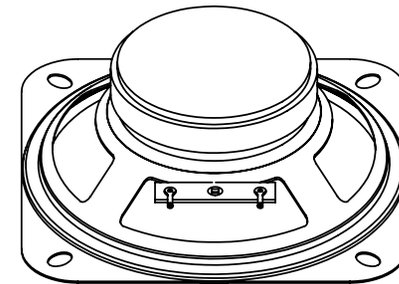
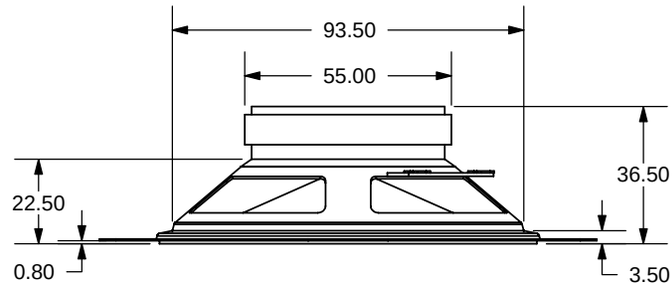
### Frequency Response Curve

Potentiometer range	50 dB
Rectifier	RMS
Lower limit frequency	20 Hz
Wr. speed	100 mm/sec



Zero level 60 dB

REV.	DESCRIPTION	DATE
A	NEW DRAWING	8/8/2006



TOLERANCE:  
±0.5mm UNLESS OTHERWISE  
SPECIFIED



20050 SW 112th Ave.  
Tualatin, OR 97062  
Phone: 503-643-4899  
800-275-4899  
Fax: 503-372-1266  
Website: www.cui.com

TITLE: Square frame mylar cone - ferrite magnet		REV: A
PART NO. GF1004M	UNITS: MM [INCHES]	
DRAWN BY: ZRJ	APPROVED BY:	SCALE: 1:2

PC FILE NAME:  
GF1004M

COPYRIGHT 2006 BY CUI INC.



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331