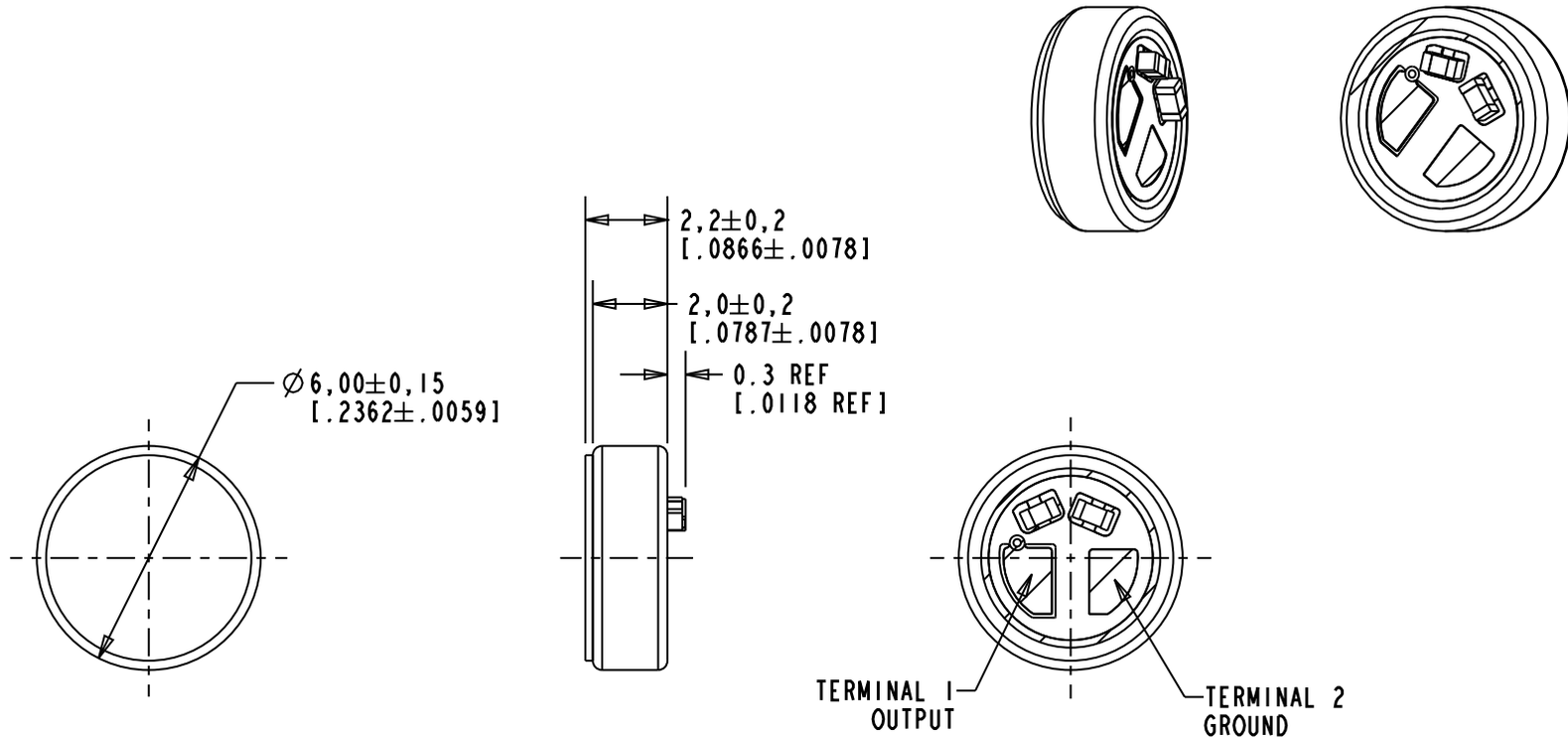


THE INFORMATION CONTAINED IN THIS LITERATURE IS BASED ON OUR EXPERIENCE TO DATE AND IS BELIEVED TO BE RELIABLE AND IT IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. IT IS INTENDED AS A GUIDE FOR USE BY PERSONS HAVING TECHNICAL SKILL AT THEIR OWN DISCRETION AND RISK. WE DO NOT GUARANTEE FAVORABLE RESULTS OR ASSUME ANY LIABILITY IN CONNECTION WITH ITS USE. DIMENSIONS CONTAINED HEREIN ARE FOR REFERENCE PURPOSES ONLY. FOR SPECIFIC DIMENSIONAL REQUIREMENTS CONSULT MANUFACTURER. THIS PUBLICATION IS NOT TO BE TAKEN AS A LICENSE TO OPERATE UNDER, OR RECOMMENDATION TO INFRINGE ANY EXISTING PATENTS. THIS SUPERSEDES AND VOIDS ALL PREVIOUS LITERATURE.

HM-31066-000

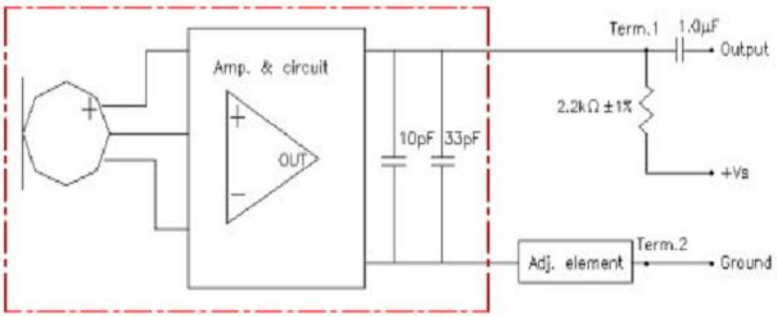
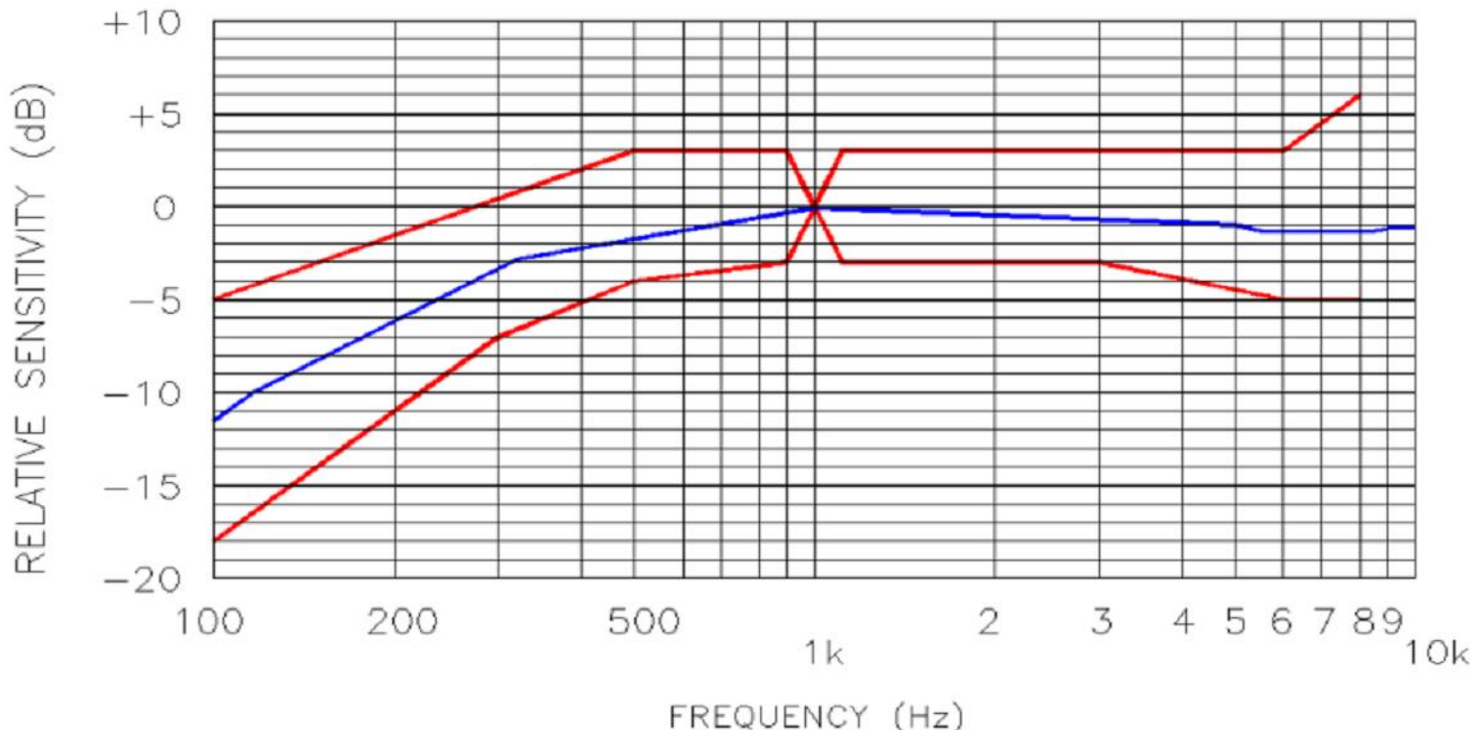
SHT 1.1



DIMENSIONS IN MILLIMETERS [INCHES]

KNOWLES ACOUSTICS
 ITASCA, ILLINOIS U.S.A.

Revision	C.O. #	Implementation Date	RELEASE LEVEL	REVISION
			Active	A
A	CI0110715	1-21-10		
SCALE: 5:1				
DO NOT SCALE DRAWING			DR. BY	DATE
TITLE: MICROPHONE			K.Z.	09-12-07
OUTLINE DRAWING			CR. BY	DATE
HM-31066-000			D.F.	09-12-07
SHT 1.1			APP. BY	DATE
			D.F.	09-12-07



NOTES:

1. SENSITIVITY: $-20 \pm 3\text{dB re } 1.0\text{V/Pa(N/m}^2\text{)}$ AT 1kHz $22 \pm 5^\circ\text{C}$.
2. IMPEDANCE: LESS THAN $0.5\text{k}\Omega$ (1kHz).
3. STANDARD VOLTAGE: 3.0V.
4. RANGE OF OPERATING VOLTAGE: 2.5V TO 5.5V.
5. CURRENT DRAIN: 0.5mA MAX.
6. S/N RATIO: GREATER THAN OR EQUAL TO 66dB.
7. MAXIMUM INPUT SOUND PRESSURE LEVEL: 100dB.
8. SENSITIVITY REDUCTION: WITHIN -3dB AT 1.5V.

Revision	C.O. #	Implementation Date	RELEASE LEVEL	REVISION
A	CI0110715	1-21-10	Active	A

KNOWLES ACOUSTICS
ITASCA, ILLINOIS U.S.A.

SCALE:	5:1	DR. BY	DATE
DO NOT SCALE DRAWING		K.Z.	09-12-07
TITLE:	MICROPHONE	CR. BY	DATE
OUTLINE DRAWING	HM-31066-000	D.F.	09-12-07
	SHT 2.1	APP. BY	DATE
		D.F.	09-12-07



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

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