

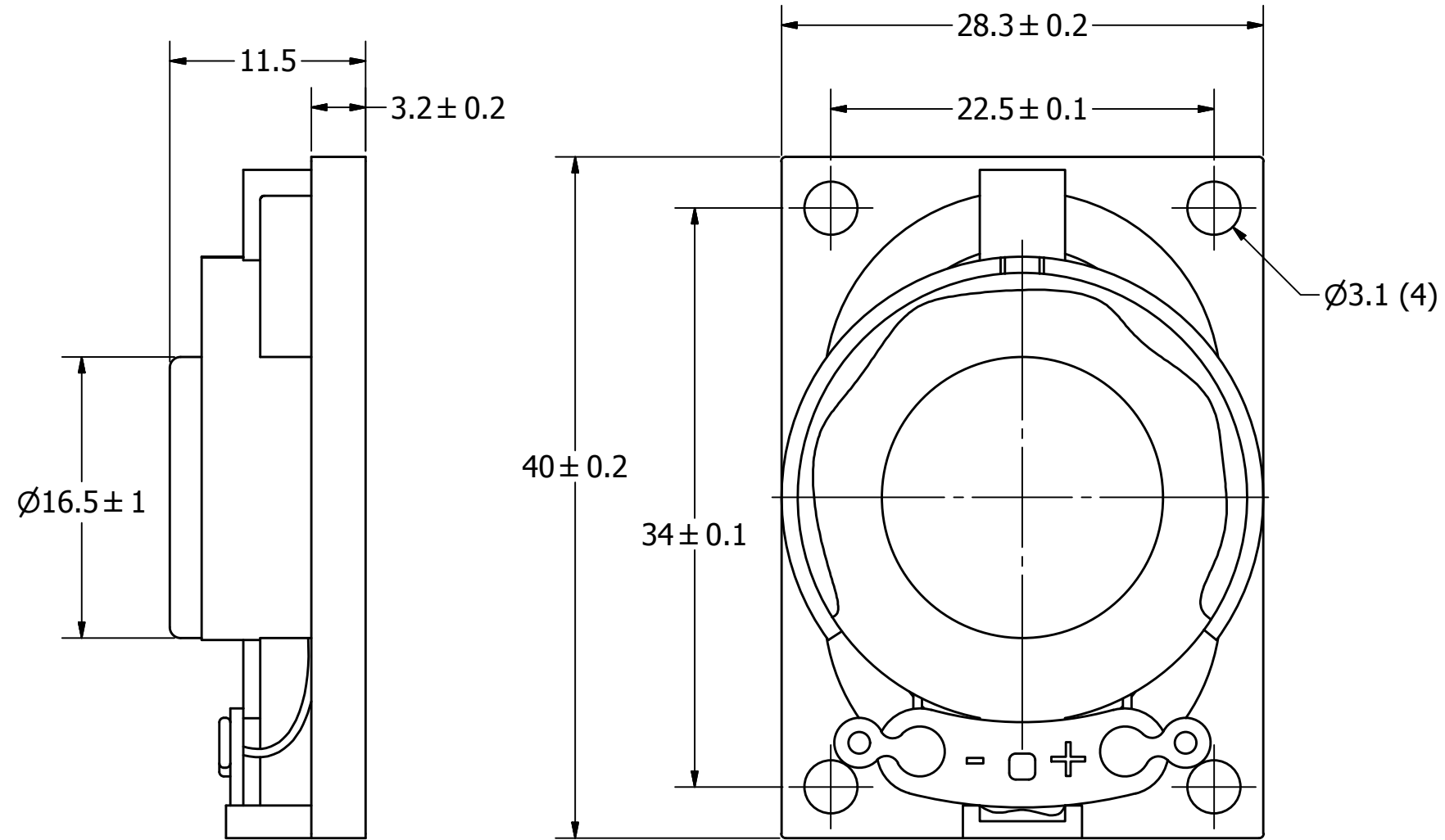
SPECIFICATIONS

PARAMETERS	VALUES	UNITS
RATED INPUT POWER	1	W
MAX INPUT POWER	2	W
IMPEDANCE	8 ± 15%	OHM
OUTPUT SPL @ 1W/0.5M (AT 1.0, 1.2, 1.5, 2.0 kHz)	84 ± 3	dB
DISTORTION (MAX.)	5%	-
RESONANT FREQUENCY	450 ± 20%	Hz
FREQUENCY RANGE	450 ~ 20000	Hz
HOUSING MATERIAL	ABS	-
CONE MATERIAL	PAPER	-
MAGNET MATERIAL	Nd-Fe-B	-
OPERATING TEMPERATURE	-20 ~ +60	°C
WEIGHT	13	grams

THIS DOCUMENT CONTAINS DATA PROPRIETARY TO PROJECTS UNLIMITED, INC. ANY USE OR REPRODUCTION, IN ANY FORM, WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION OF PROJECTS UNLIMITED, INC. IS PROHIBITED.
©2003, Projects Unlimited Inc.

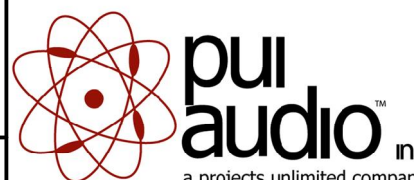
REVISION HISTORY

LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	RELEASED FROM ENGINEERING	6/29/2006	
A	REVISED CONE MATERIAL	3/16/2007	R.W.
B	REVISED TO INVENTOR 3-D DRAWING TEMPLATE	5/19/2008	B.R.



NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
2. SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE OR WITHDRAWL WITHOUT NOTICE.
3. THIS PART IS RoHS 2002/95/EC COMPLIANT.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	SIZE	Designed by	Date	Checked by	Date	Approved by	Date	Drawn Date
DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS, TOLERANCES ARE ± 0.5 AND ANGLES ARE $\pm 3^\circ$.	A3	J.D.	6/28/2006	E.P.	6/28/2006	B.R.	6/28/2006	5/19/2008
AS04008PO-2-R.idw			AS04008PO-2-R			Speaker		
						Edition	Sheet	
						-	1 / 1	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.