

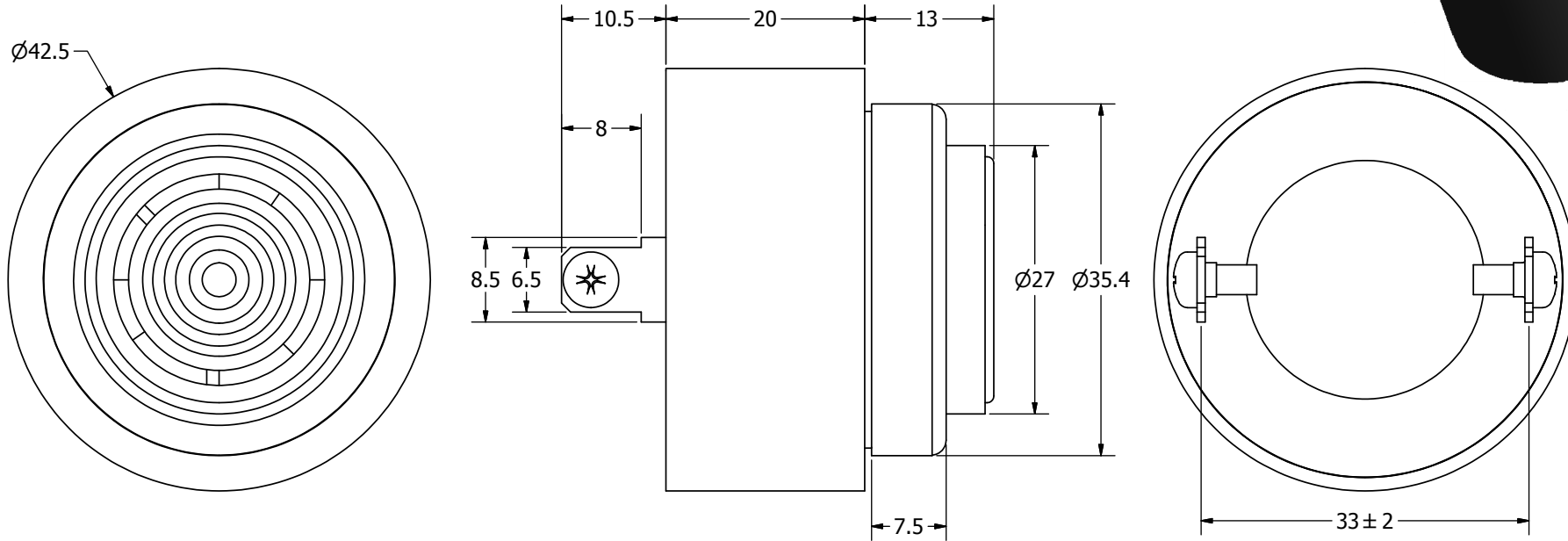
## SPECIFICATIONS

| PARAMETERS              | VALUES              | UNITS       |
|-------------------------|---------------------|-------------|
| RATED VOLTAGE           | 110                 | Vac         |
| OPERATING VOLTAGE RANGE | 30 ~ 120            | Vac/Vdc     |
| RATED CURRENT (MAX)     | 17                  | mA          |
| MINIMUM SPL @ 10 CM     | 98                  | dBA         |
| RESONANT FREQUENCY      | 2,800 ± 500         | Hz          |
| tone OR PULSE RATE      | CONTINUOUS          | 0 pulse/sec |
| OPERATING TEMPERATURE   | -30 ~ +85           | °C          |
| STORAGE TEMPERATURE     | -40 ~ +95           | °C          |
| HOUSING MATERIAL        | ABS                 | -           |
| TERMINAL MATERIAL       | Sn PLATED<br>BRONZE | -           |
| WEIGHT                  | 34                  | 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               | 9/18/2006 |          |
| A   | REVISED TO INVETOR 3-D DRAWING TEMPLATE | 3/6/2008  | 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:<br>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS,<br>TOLERANCES ARE ±0.5 AND ANGLES ARE ±3°. | SIZE<br><b>A3</b> | Designed by   | Date      | Checked by | Date      | Approved by | Date      | Drawn Date              |
|  |                   | J.D.  | 9/18/2006 | B.R.       | 9/18/2006 | R.W.        | 9/18/2006 | 3/7/2008                |
|  |                   | <b>pui audio</b><br><small>a projects unlimited company</small> |           |            |           |             |           | <b>AI-4328-P-C120-R</b> |
| <b>Indicator</b>   |                   |   |           |            |           |             | Edition   | Sheet                   |
|  |                   |   |           |            |           |             | -         | 1 / 1                   |

AI-4328-P-C120-R.idw



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](mailto:org@eplast1.ru)

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