

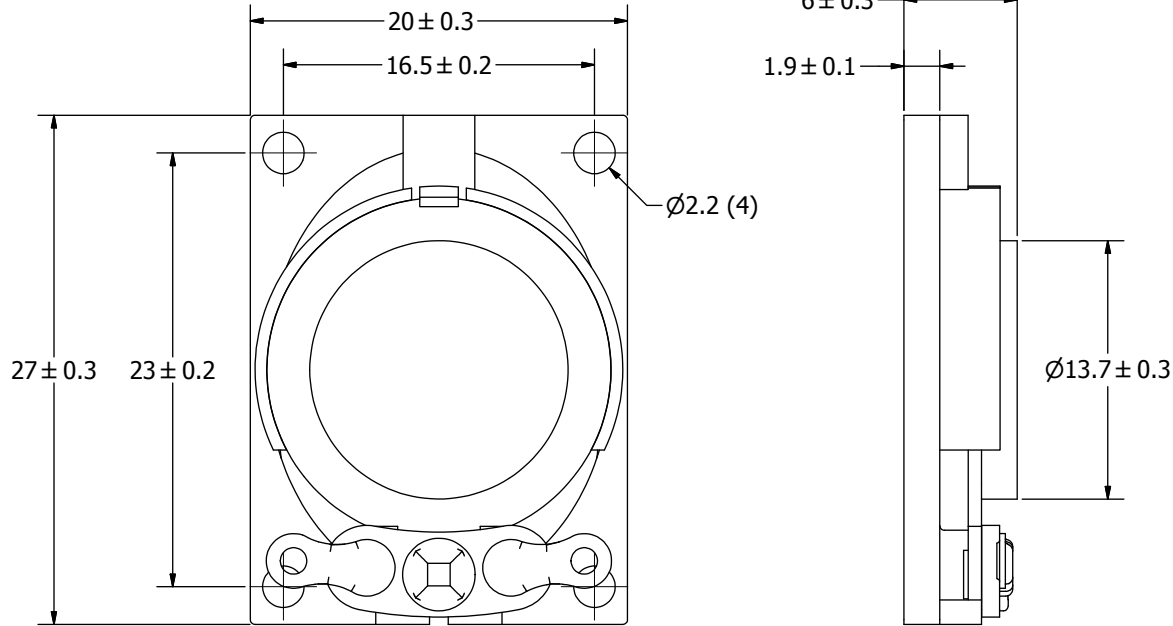
## SPECIFICATIONS

| PARAMETERS   | VALUES       | UNITS |
|--|--------------|-------|
| RATED INPUT POWER                                  | 1            | W     |
| MAX INPUT POWER                                    | 3            | W     |
| IMPEDANCE  | 8 ± 15%      | OHM   |
| OUTPUT SPL @ 1W/0.5M<br>(AT 0.8, 1.0, 1.2, 1.5 Hz) | 80 ± 3       | dBA   |
| DISTORTION (MAX.)                                  | 5%           | -     |
| RESONANT FREQUENCY                                 | 650 ± 20%    | Hz    |
| FREQUENCY RANGE                                    | 250 ~ 20,000 | Hz    |
| HOUSING MATERIAL                                   | ABS          | -     |
| CONE MATERIAL                                      | CLOTH        | -     |
| MAGNET MATERIAL                                    | Nd-Fe-B      | -     |
| OPERATING TEMPERATURE                              | -30 ~ +60    | °C    |
| WEIGHT   | 4.5          | 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                     | 5/17/2006  |          |
| A   | REVISED WIDTH DIMENSION                       | 10/17/07   |          |
| B   | REVISED HEIGHT DIMENSION & RESONANT FREQUENCY | 8/28/2008  | C.W.     |
| C   | REVISED TO INVENTOR 3-D DRAWING TEMPLATE      | 10/7/2008  | B.R.     |
| D   | REVISED OPERATING TEMPERATURE                 | 10/12/2011 | M.L.     |



### NOTES:

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

|  |                   |   |           |            |                    |             |           |            |       |
|--|-------------------|---|-----------|------------|--------------------|-------------|-----------|------------|-------|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:<br>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS,<br>TOLERANCES ARE $\pm 0.5$ AND ANGLES ARE $\pm 3^\circ$ . | SIZE<br><b>A3</b> | Designed by   | Date      | Checked by | Date               | Approved by | Date      | Drawn Date |       |
|  |                   | J.D.  | 5/17/2006 | R.W.       | 5/17/2006          | B.R.        | 5/17/2006 | 10/7/2008  |       |
| AS02708CO-R.idw  |                   |  <b>pui audio</b><br><small>a projects unlimited company</small> |           |            | <b>AS02708CO-R</b> |             |           |            |       |
|  |                   |   |           |            | Speaker            |             |           | Edition    | Sheet |
|  |                   |   |           |            |                    | -           | 1 / 1     |            |       |

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)