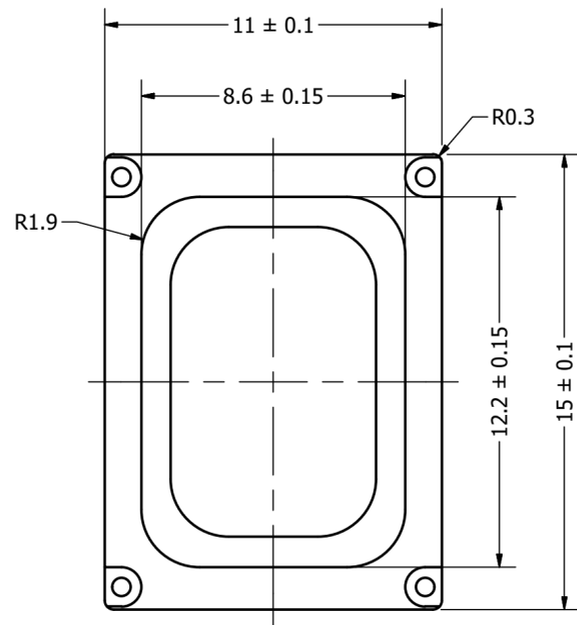
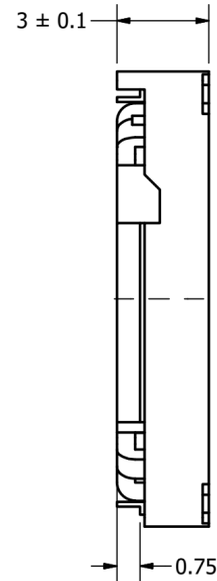


Part Number:	SM150908-4	
DRAWN	CJ	3/9/2018
CHECKED	C.H.	3/9/2018
Description:	Dynamic Speaker	
APPROVED	C.E.	3/9/2018
This document contains data proprietary to DB Unlimited. Any use or reproduction, in any form, without prior written permission of DB Unlimited is prohibited. All terms and conditions can be found at www.dbunlimitedco.com		

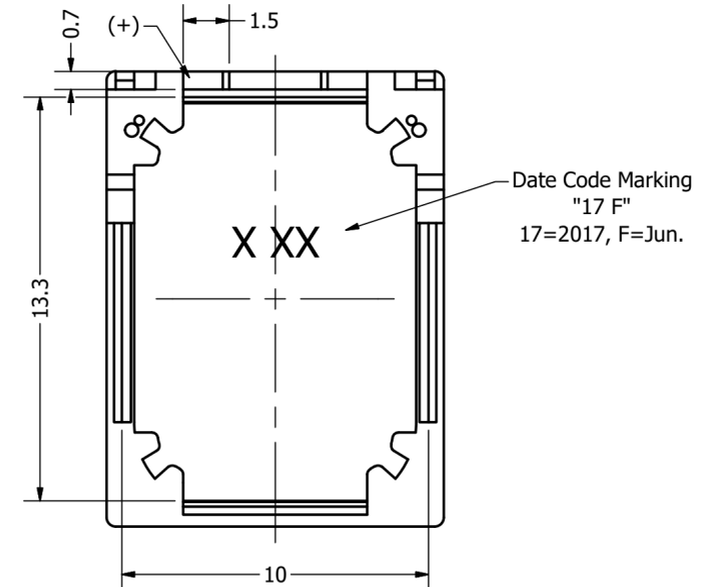
Top View



Side View



Bottom View



Items	Specifications	Conditions
Sound Pressure Level	95.5	dB (@ 10cm)
Resonant Frequency	900	Hz
Frequency Range	900 ~ 10,000	Hz
Nominal Power	1	W
Max. Power	1.3	W
Impedance	8	Ω
Cone Material	Polymer	
Mount Type	Flush Mount	
Storage Temperature	-40 ~ +85	°C
Operating Temperature	-30 ~ +70	°C
Weight	1.6	g

REVISION HISTORY			
REV	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
	Released from Engineering	3/9/2018	C.E.

NOTES	
1) All dimensions are in mm unless otherwise noted	
2) All tolerances are ± 0.2 mm unless otherwise noted	
3) All parts meet RoHS	
4) Subject to change or redrawn without notice	



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.