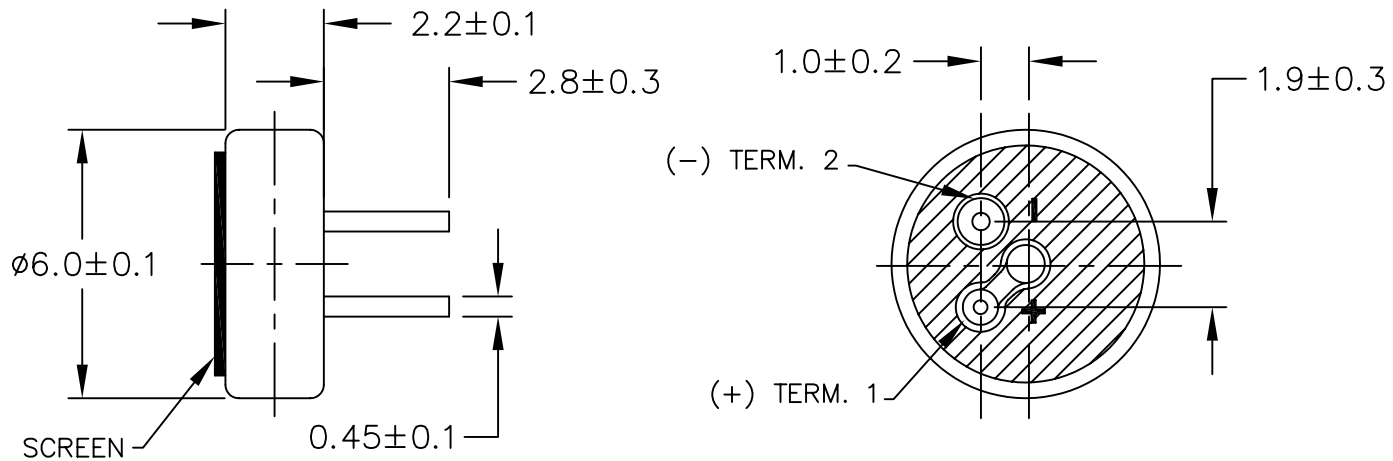


THIS DOCUMENT CONTAINS DATA PROPRIETARY TO PROJECTS UNLIMITED, INC. ANY USE OR REPRODUCTION, IN ANY FORM, WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION OF PROJECTS UNLIMITED, INC. IS PROHIBITED.
© 2003, Projects Unlimited Inc.

SPECIFICATIONS

PARAMETERS	VALUES	UNITS
DIRECTIVITY	OMNI	-
SENSITIVITY (0 dB=1 V/Pa)	-40±3	dB
STANDARD OPERATING VOLTAGE	2.0	Vdc
MAX OPERATING VOLTAGE	10	Vdc
CURRENT CONSUMPTION MAX	0.5	mA
IMPEDANCE	2.2	kOhm
SIGNAL TO NOISE RATIO	58	dB
TERMINAL	PIN	-
INTERNAL CAPACITOR	33	pF

REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
-	RELEASED FROM ENGINEERING	5/31/02	
A	REDREW DRAWING & ADDED SCREEN	12/12/02	S.J.
B	REVISED TO NEW TEMPLATE	12/22/03	R.W.
C	REVISED INTERNAL CAPACITOR	12/15/04	R.W.
D	REVISED DIMENSION SIZE AND STYLE	02/22/06	B.R.



NOTES:

1. ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
2. SPECIFICATION SUBJECT TO CHANGE OR WITHDRAWAL WITHOUT NOTICE.

FILE NAME
POM-2240P.DWG

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
DIMENSIONS ARE IN
MILLIMETERS, TOLERANCES ARE ± 0.5 AND
ANGLES ARE $\pm 3^\circ$.



Dayton, Ohio

ELECTRET CONDENSER MICROPHONE

APPROVALS	DATE
DRAWN <i>RABL</i>	5/02
APPROVED <i>S.J.</i>	6/02

SIZE
A

DRAWING NO.
POM-2240P

DO NOT SCALE DRAWING

SCALE: N.T.S.

SHEET 1 OF 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.