

Features

ProtoBoard saves time! The PCB is designed specifically for the Hammond 1553B box. No cutting is required. The mounting holes are present in the right spots.

The convenient 2-hole ProtoBoard pattern provides an easy way to connect parts while maximizing usable board area.

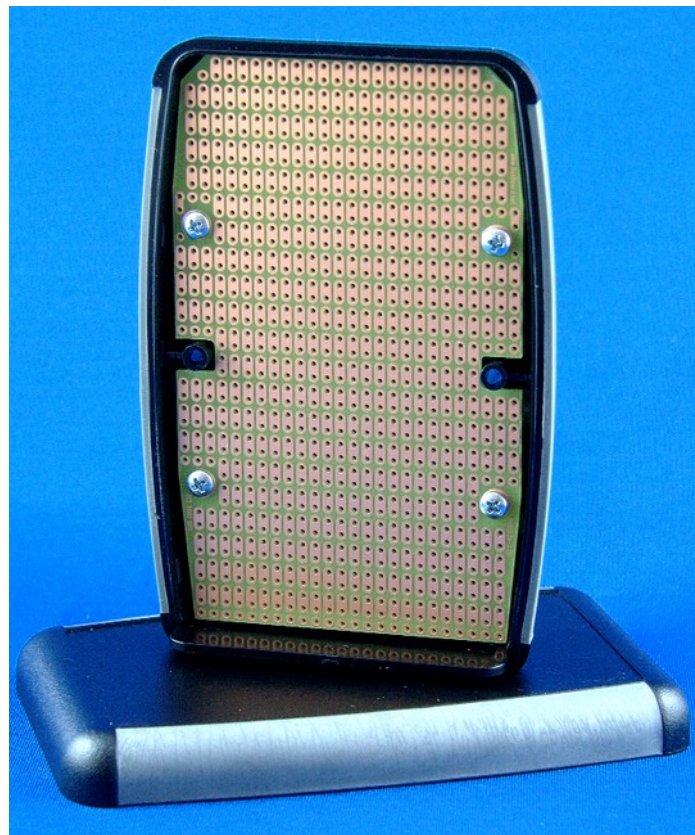
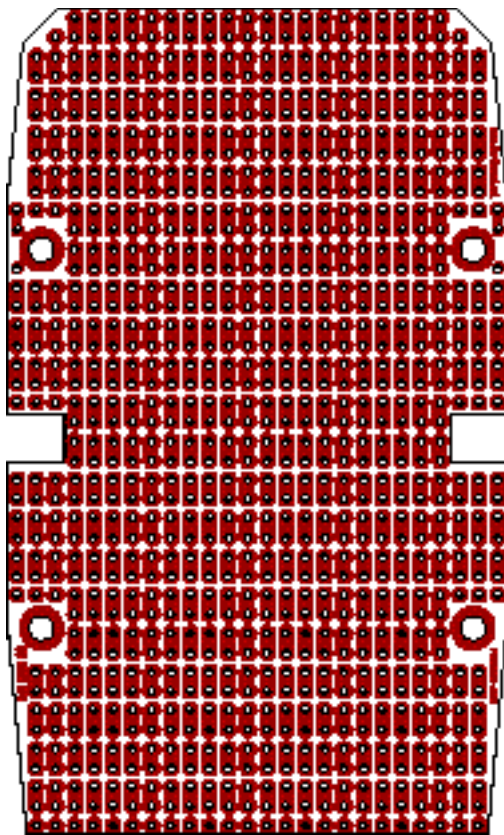
Lead free etched copper PCB with an anti-tarnish coating for easy soldering.

PCB Specifications

- High-quality FR4 glass epoxy board.
- Four 0.125" (1/8") mounting holes.
- Four 4-40 PCB mounting screws provided.
- Single sided, 1oz/ft² copper PCB
- 0.042" holes drilled on 0.1" centers
- PCB Size 4.3 x 2.6 in. (109.2 x 66 mm)

Order Part# PR1553B (for PCB only)

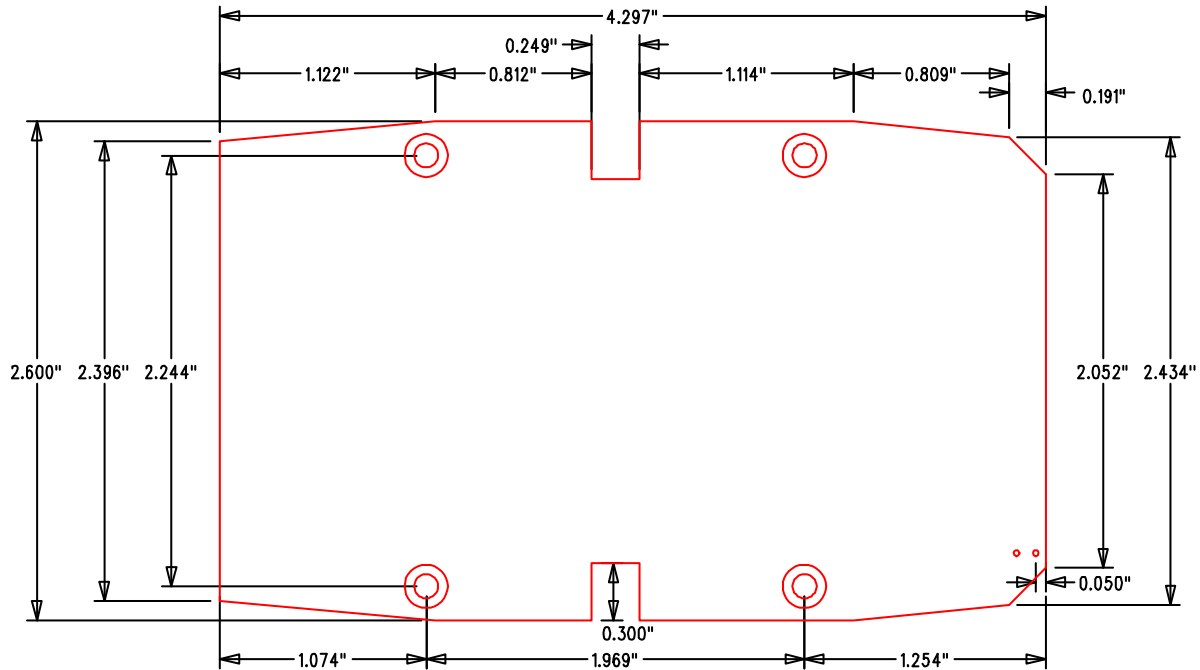
Board Layout (actual size)



PR1553B Prototyping Board shown with the Hammond 1553BBK box (box not included).

To purchase the PCB + Box together, order BPS part# KIT-1553B-BK

PCB Mechanical Dimensions



1. PCB is symmetrical along the centerline.
 2. All solder pads are located on a 0.100" grid.
 3. The mounting holes are NOT located on the 0.100" grid.
- PCB Design Copyright 2005 BusBoard Prototype Systems Ltd.

Hammond 1553B Hand Held Case Features

Note: The box is **NOT** included with BPS part# PR1553B.

The box is included with part# KIT-1553B-BK.

Soft-sided ergonomic hand held electronic case.

Box Size 4.6 x 3.1 x 1.0 inches (117 x 79 x 24mm)

1 removable end panel (included).

Built-in PCB standoffs.

Box closed with self tapping screws (included).

Recessed top for membrane display or keypad.

Lap joint construction provides protection against dust accumulation and splashing water.

Gray/Gray, Black/Gray, Black/Black, Yellow, Red, and Translucent Blue colors available.

To order the box by itself, use Hammond part #'s 1553BGY, 1553BBK, 1553BBKBK, 1553BTBUBK, 1553BRDBK, 1553BYLBK

See <http://www.hammondmfg.com/1553.htm>
<http://www.hammondmfg.com/1553colors.htm>

© 2013 BusBoard Prototype Systems Ltd.



BusBoard Prototype Systems - Built for designers

www.BusBoard.com sales@busboard.com

BPS-MAR-PR1553B-001 Rev 4.10



1553BBKBK



1553BTBUBK



1553BRDBK



1553BYLBK

1553BGY





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.