

USB-4622

5-port USB 2.0 Hub



CE FCC RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Features

- 5 downstream USB 2.0 ports
- Compatible with USB 2.0/1.1/1.0
- 480 Mbps high-speed data transfer
- LED indicator
- Suitable for DIN-rail mounting
- One lockable USB cable included
- 10 ~ 30 V_{DC} power input (power adapter not included*)

Introduction

USB-4622 is a USB 2.0 hub capable of connecting up to 5 USB slave modules. It supports the USB 2.0 high-speed mode that can achieve 480 Mbps data transmitting rate, realizing the USB-4700 series' high performance for heavy-load applications. Furthermore, Advantech's unique lockable cable design secures module connections preventing the cable from being unplugged accidentally.

Specifications

- **Ports** Upstream x 1 (Type B)
Downstream x 5 (Type A)
- **Compatibility** Universal serial bus
Specification Rev. 2.0/1.1/1.0
- **Transfer Speed** 480 Mbit/s-high speed mode
12 Mbit/s- full speed mode
1.5 Mbit/s-low speed mode
- **Supply Current** 500 mA max. per channel

General

- **Housing** Plastic (ABS+PC)
- **Dimensions (L x W x H)** 132 x 80 x 32 mm
- **DC Input** 10 ~ 30 V_{DC}
- **Power Consumption** +24 V @ 36 mA
- **Operating Temperature** 0 ~ 60° C (32 ~ 140° F)
- **Storage Temperature** -20 ~ 70° C (-4 ~ 158° F)
- **Storage Humidity** 5 ~ 95% RH non-condensing

Ordering Information

- **USB-4622** 5-port USB 2.0 Hub
- **PWR-242** DIN-rail Power Supply
- **1960004544** Wallmount Bracket
- **1960005788** VESA Mount Bracket
- **USB-LOCKCABLE-AE** 1.8 M Lockable USB 2.0 Cable with Screw Kit

* **Note:** A power supply with at least 0.75A current output capability at 24 V_{DC} is recommended.



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.