

USB-4622

5-port USB 2.0 Hub



CE FCC 

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.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9