

ADAM-4510/S

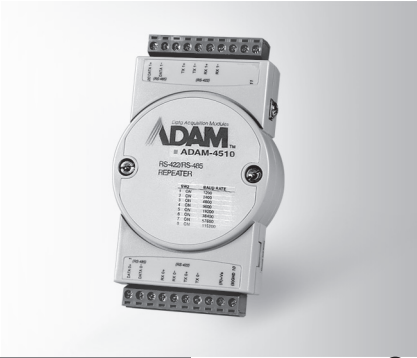
ADAM-4520

ADAM-4521

RS-422/485 Repeater

Isolated RS-232 to RS-422/485 Converter

Addressable RS-422/485 to RS-232 Converter



ADAM-4510/4510S



ADAM-4520



ADAM-4521



Specifications

General

- **Connectors** 2 x plug-in terminal blocks (#14 ~ 22 AWG) (RS-422/485)
- **Isolation Voltage** 3,000 V_{DC} (ADAM-4510S)
- **Power Consumption** 1.4 W @ 24 V_{DC}

Serial Communications

- **Input** RS-485 (2-wire) or RS-422 (4-wire)
- **Output** RS-485 (2-wire) or RS-422 (4-wire)
- **Speed Modes (bps)** 1,200, 2,400, 4,800, 9,600, 19.2 k, 38.4 k, 57.6 k, 115.2 k, RTS control and RS-422 (switchable)

Specifications

General

- **Connectors** 1 x plug-in terminal block (#14 ~ 22 AWG) (RS-422/485)
1 x DB9-F (RS-232)
- **Isolation Voltage** 3,000 V_{DC}
- **Power Consumption** 1.2 W @ 24 V_{DC}

Serial Communications

- **Input** RS-232 (DB9)
- **Output** RS-485 (2-wire) or RS-422 (4-wire)
- **Speed Modes (bps)** 1,200, 2,400, 4,800, 9,600, 19.2 k, 38.4 k, 57.6 k, 115.2 k, RTS control and RS-422 (switchable)

Specifications

General

- **Connectors** 1 x plug-in terminal block (#14 ~ 22 AWG) (RS-422/485)
1 x DB9-F (RS-232)
- **Isolation Voltage** 1,000 V_{DC}
- **Power Consumption** 1.0 W @ 24 V_{DC}
- **Built-in microprocessor and watchdog timer**

Serial Communications

- **Input** RS-485 (2-wire) or RS-422 (4-wire)
- **Output** RS-232 (DB9)
- **Speed Modes (bps)** 300, 600, 1,200, 2,400, 4,800, 9,600, 19.2 k, 38.4 k, 57.6 k, 115.2 k (software configurable)
- **RS-232 and 485 can be set to different baudrates**
- **RS-485 surge protection and automatic RS-485 data flow control**
- **Software configurable to either addressable or non-addressable mode**

Common Specifications

General

- **Power Input** Unregulated 10 ~ 30 V_{DC} w/ power reversal protection

Environment

- **Operating Humidity** 5 ~ 95% RH
- **Operating Temperature** -10 ~ 70°C (14 ~ 158°F)
- **Storage Temperature** -25 ~ 85°C (-13 ~ 185°F)

Ordering Information

- **ADAM-4510** RS-422/485 Repeater
- **ADAM-4510S** Isolated RS-422/485 Repeater
- **ADAM-4520** Isolated RS-232 to RS-422/485 Converter
- **ADAM-4521** Addressable RS-422/485 to RS-232 Converter



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.