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-4520

ADAM-4521

C E ROHS C USTED USTED E180881





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) RS-232 (DB9) Output

 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 - 10 ~ 70°C (14 ~ 158°F) **Temperature**

■ **Storage Temperature** - 25 ~ 85°C (-13 ~ 185°F)

Ordering Information

 ADAM-4510 **ADAM-4510S** RS-422/485 Repeater Isolated RS-422/485

ADAM-4520

Repeater Isolated RS-232 to

ADAM-4521

RS-422/485 Converter Addressable RS-422/485 to RS-232

Converter



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331