

NPort S8455I-MM-SC 4-портовый преобразователь RS-232/422/485 в Ethernet со встроенным Ethernet-коммутатором

NPort S8455I-MM-SC MOXA

Описание

Технические характеристики

| Порты Ethernet | 1 x Ethernet 10/100 Base T(X) (разъем RJ45) |
|------------------------------------|--|
| Тип разъема | RJ45 (8 конт.) |
| Сетевые протоколы | ICMP, IPv4, TCP, UDP, DHCP, BOOTP, Telnet, DNS, SNMP V1, HTTP, SMTP |
| Магнитная изоляция Ethernet-портов | 1,5 кВ |
| Количество последовательных портов | 1 |
| Тип последовательных портов | RS-232 |
| Разъем последовательного порта | DB9 'папа' |
| Передаваемые сигналы | RS-232: TxD, RxD, DTR, DSR, RTS, CTS, DCD, GND |
| Бит данных | 5, 6, 7, 8 |
| Четность | нет, чет, нечет, 0, 1 |
| Стоповые биты | 1, 1.5, 2 |
| Управление потоками данных | RTS/CTS, DTR/DSR, XON/XOFF |
| Скорость передачи данных, бит/с | 110 ~ 230400 |





| Интерфейс управления | Telnet-консоль Web-интерфейс Windows-утилита Последовательная консоль |
|--|--|
| Кнопка Reset | Есть |
| Рабочее напряжение | 12 ~ 48 В пост. |
| Потребление тока | 128.7 мА при 12 В |
| Разъем электропитания | Концентрический штекер |
| Рабочая температура, °С | 0 ~ +55 |
| Температура хранения, °С | -40 ~ +75 |
| Рабочая влажность, % | 5 ~ 95 |
| Материал корпуса | Металл |
| Габаритные размеры, мм | 52 x 80 x 22 |
| Вес нетто, кг | 0.34 |
| Монтаж | На DIN-рейку (опционально) Настольный/настенный |
| Безопасность | UL60950-1 |
| Электромагнитная совместимость (ЕМІ) | CISPR 32 FCC Part 15 Subpart B Class A |
| Электромагнитная совместимость (EMS) | IEC 61000-4-2 (ESD) IEC 61000-4-3 RS IEC 61000-4-4 (EFT) IEC 61000-4-5 Surge IEC 61000-4-6 CS IEC 61000-4-8 IEC 61000-4-11 |
| Электромагнитная совместимость (ЕМС) | EN 55032/24 |
| Среднее время наработки на отказ (МТВF), часов | 3126448 |



OOO «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

Гарантийный срок 12 месяцев

Комплект поставки Блок питания

Документация и ПО на CD

Краткое руководство пользователя

Устройство

Общие

Количество последовательных портов 4

Питание 12-48 VDC

Тип последовательных портов RS-232/485/422

Порты Ethernet 3 x Ethernet 10/100BaseT(X) - 'витая пара'

Скорость передачи данных, бит/с 50 ~ 921600

Магнитная изоляция Ethernet-портов 2 кВ

Разъём последовательного порта ВВ9 "Папа"

RS-422: TxD+, TxD-, RxD+, RxD-, GND ¶RS-485 (2-проводный): Data+,

Data-, GND ¶RS-485 (4-проводный):

Бит данных 5, 6, 7, 8

Чётность нет, чет, нечет, 0, 1

Стоповые биты 1, 1.5, 2

Управление потоками данных RTS/CTS, XON/XOFF

Резистор Pull High/Low для RS-485 1 кОм, 150 кОм

Управление направлением передачи

данных по RS-485 ADDC® (автоматическое)