

## NPort IA5450A 4-портовый усовершенствованный асинхронный сервер RS-232/422/485 в Ethernet MOXA

## NPort IA5450A MOXA

## Описание

## Технические характеристики

Порты Ethernet	2
Скорость передачи данных	10/100 Мбит/c, auto MDI/MDIX
Тип разъема	RJ45 (8 конт.)
Сетевые протоколы	ICMP, IPv4, TCP, UDP, DHCP, BOOTP, Telnet, Rtelnet, DNS, SNMP, HTTP, SMTP, SNTP, IGMP
Магнитная изоляция Ethernet-портов	1,5 кВ
Количество последовательных портов	4
Тип последовательных портов	RS-232/422/485
Разъем последовательного порта	DB9 'папа'
Передаваемые сигналы	RS-232: TxD, RxD, DTR, DSR, RTS, CTS, DCD, GND RS-422: TxD+, TxD-, RxD+, RxD-, GND RS-485 (2-проводный): Data+, Data-, GND RS-485 (4-проводный): TxD+, TxD-, RxD+, RxD-, GND
Бит данных	5, 6, 7, 8
Четность	нет, чет, нечет, 0, 1
Стоповые биты	1, 1.5, 2
Управление потоками данных	RTS/CTS и DTR/DSR (только RS-232), XON/XOFF





Скорость передачи данных, бит/с	50 ~ 921600
Управление направлением передачи данных по RS- 485	ADDC® (автоматическое)
Интерфейс управления	Telnet-консоль Web-интерфейс Windows-утилита Последовательная консоль
Кнопка Reset	Есть
Рабочее напряжение	12 ~ 48 В пост.
Потребление тока	374 мА при 12 В
Возможность подключения резервного источника электропитания	Есть
Разъем электропитания	Клемма
Рабочая температура, °C	0 ~ +60
Температура хранения, °С	-40 ~ +75
Рабочая влажность, %	5 ~ 95
Материал корпуса	Металл
Габаритные размеры, мм	46 x 134 x 105
Вес нетто, кг	0.56
Монтаж	На DIN-рейку Настольный/настенный (опционально)
Безопасность	UL508
Взрывобезопасность	ATEX Zone 2 UL/cUL Class 1 Division 2
Электромагнитная совместимость (ЕМІ)	CISPR 32 FCC Part 15 Subpart B Class A



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

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
Электромагнитная совместимость (ЕМС)	EN 55032/24
Удары	IEC 60068-2-27
Свободное падение	IEC 60068-2-32
Вибрации	IEC 60068-2-6
Среднее время наработки на отказ (MTBF), часов	262805
Гарантийный срок	12 месяцев
Комплект поставки	Документация и ПО на CD Краткое руководство пользователя Устройство