



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Altivar
Тип изделия или компонента	Модуль связи

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0936 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>

### Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

### Дополнительные характеристики

Совместимость серий изделий	Altivar 32 Lexium 32 Altivar Machine ATV320
Протокол порта обмена данными	Ethernet/IP Modbus TCP
Электрическое соединение	1 разъем RJ45 Modbus TCP 1 разъем RJ45 Ethernet/IP
Скорость передачи	10/100 Mbps
Адресация	Ручная IP адресация BOOTP или DHCP
Режим обмена	Полудуплекс и полный дуплекс
Служба обмена данными	До 8 соединений (включая соединения Modbus TCP/Ethernet IP) для Ethernet IP/Modbus TCP Агент FDR для Ethernet IP/Modbus TCP Множественные регистры записанной информации (16), 63 слова макс для Modbus TCP Регистр временного хранения считанной информации (03), 63 слова макс для Modbus TCP Одиночный регистр записи (06) для Modbus TCP Идентификатор устройства считывания (43) для Modbus TCP Диагностика (08) для Modbus TCP SNMP-агент для Ethernet IP Сканер входов/выходов Считывание/запись, 6 слов максимум для Modbus TCP Мониторинг обмена данными для Modbus TCP Иерархия главный/подчиненный профиля диска ODVA AC и профиля CiA 402 для Ethernet IP Фиксированный мониторинг связи с регулировкой от переходника сканера Ethernet IP (главного) для Ethernet IP Регистры ввода считанной информации (04), 63 слова макс для Modbus TCP Составные регистры чтения/записи (23) для Modbus TCP
Веб-сервер	Встроенный сервер HTTP

Веб-сервисы	Drive monitor (монитор привода) Drive parameters (параметры привода) Настройка сканера Ethernet/IP Настройка Ethernet/IP Статистические данные Ethernet Статистика сообщений Безопасность
Тип дисплея	1 светодиод для NS (состояние сети) 1 светодиод для MS (состояние модуля) 1 светодиод для передача данных через порт Ethernet 1 светодиод для Работа порта Modbus TCP
Масса продукта	0.3 кг