

Технические характеристики продукта

Характеристики

TSXETY5103

Ethernet TCP/IP модуль - 10/100 Мбит/с - веб-сервер класса C30



Основные характеристики

Семейство продуктов	Платформа автоматизации Modicon Premium
Тип изделия или компонента	Модуль Ethernet TCP/IP
Физический интерфейс	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 1 витая пара
Скорость передачи	10/100 Mbit/s
Служба обмена данными	SOAP XML Web (сервер) Отправка сообщений Uni-TE SNMP-агент Обмен сообщениями по протоколу Modbus TCP Управление полосой пропускания Синхронизация времени с помощью NTP Оповещение по e-mail с помощью SMTP Опрос вх/вых. Дополнит. TCP опен Сервер FDR Глобальные данные
Питание	Через питание стойки
Сигнализация	1 светодиод производится передача/прием (TX/TR) 1 светодиод отказ порта Ethernet (ERR) 1 светодиод состояние сети Ethernet (RUN) 1 светодиод обнаружение конфликта (COL)

Дополнительные характеристики

Протокол порта обмена данными	Modbus TCP Uni-Telway
Макс. количество соединений	64
Веб-сервер	Transparent Ready класс C30
Веб-сервисы	Rack Viewer Data Editor (через ПК-терминал) Конфигурир. FactoryCast
Описание памяти	Размер пользовательской веб-страницы 8 Мбайт
С маркировкой	CE
Совместимость продуктов	PL7 Pro Unity Pro
Потребляемый ток	530 mA 5 V пост. ток
Формат модуля	Стандарт
Масса продукта	0.34 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	UL 508 CSA 1010-1 FM класс 1 раздел 2 группа B FM класс 1 раздел 2 группа A FM класс 1 раздел 2 группа D EN 61131-2 FM класс 1 раздел 2 группа C
Степень защиты IP	IP20
Рабочая температура	0...60 °C
Относительная влажность	10...95 % при 60 °C без образования конденсата

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0806 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ - Go to CaP for more details Go to CaP for more details
Инструкция по утилизации	Не требует специальных действий для утилизации

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
--------	--