# 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 ком- понента	Модуль Ethernet TCP/IP	
Физический интер- фейс	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX 1 витая пара	
Скорость передачи	10/100 Mbit/s	
Служба обмена дан- ными	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 open 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 мА 5 V пост. ток	
Формат модуля	Стандарт	
Масса продукта	0.34 кг	

#### Условия эксплуатации

Стандарты	UL 508	
3.4.A.4	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 ІР	IP20	
Рабочая температура	060 °C	
Относительная влажность	1095 % при 60 °C без образования конденсата	

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует  - c  0806  -  Декларация о соответ-
	ствии Schneider Electric 🗗 Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
	-  Go to CaP for more details do 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

