

Технические характеристики продукта

Характеристики

P7550A0N9B9E0A0A

M7550 дистанционный терминал - 5 МБ - 512 выборок - Ethernet



Основные характеристики

Семейство продуктов	PowerLogic
Краткое имя устройства	ION7550 RTU
Тип изделия или компонента	Дистанционный терминал

Дополнительные характеристики

Область применения	Контроль и мониторинг оборудования Учет других энергоресурсов
Номинальное напряжение питания [Us]	110...300 В, постоянный ток, 85...240 В, переменный ток, 47...63 Hz
Частота сети	50/60 Гц
Потребляемая мощность	0...35 В·А
Тип дисплея	Подсвечиваемый ЖК дисплей
Test	1/2 периода либо 1 секунда
Количество входов	8 цифровых 120 V AC 50/60Hz постоянный ток
Количество выходов	4 полупроводниковых выхода 3 релейных выхода
Протокол порта обмена данными	Telnet Modbus TCP/IP DNP3 ION
Коммуникационный порт(ы)	Ethernet RJ45 RS485 Инфракрасный RS232 SUB-D 9 Модем RJ11
Размер памяти	5 Мбайт

Условия эксплуатации

Электромагнитная совместимость	Тест на стойкость к импульсному перенапряжению 1,2/50 мкс в соответствии с МЭК 6100-4-5 Наведенные и излучаемые помехи в соответствии с CISPR 22 Испытание на невосприимчивость к коммутационным помехам/коротким пакетам в соответствии с МЭК 6100-4-4 Испытание стойкости к электролитическому разряду в соответствии с МЭК 6100-4-2 Восприимчивость к электромагнитным полям в соответствии с МЭК 6100-4-3
Способ крепления	Скрытого монтажа
Тип установки	Внутренн. установка
Категория перенапряжения	III
Степень защиты IP	IP52 в соответствии с IEC 60529
Относительная влажность	5...95 %
Степень загрязнения	2
Рабочая температура	-20...70 °C

Температура окружающего воздуха при хранении	-40...85 °C
Рабочая высота	0...2000 м
Стандарты	IEC 61010-1
Ширина	192 мм
Глубина	159 мм
Высота	192 мм
Масса продукта	1.9 кг

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0801 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

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
--------	--