

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# M7550A0N9B9E0A0A

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	3 релейных выходов 4 полупроводниковых выходов
Протокол порта обмена данными	DNP3 Modbus ION Telnet TCP/IP
Коммуникационный порт(ы)	Ethernet RJ45 RS485 RS232 SUB-D 9 Модем RJ11 Инфракрасный
Размер памяти	5 Мбайт
Код совместимости	ION7550 RTU

### Условия эксплуатации

Электромагнитная совместимость	Восприимчивость к электромагнитным полям в соответствии с МЭК 6100-4-3 Испытание стойкости к с электролитическому разряду в соответствии с МЭК 6100-4-2 Испытание на невосприимчивость к коммутационным помехам/коротким пакетам в соответствии с МЭК 6100-4-4 Наведенные и излучаемые помехи в соответствии с CISPR 22 Тест на стойкость к импульсному перенапряжению 1,2/50 мкс в соответствии с МЭК 6100-4-5
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 &#xA0;- с&#xA0; 0801 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
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
--------	--

### Не классифицируется по OPS

Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия Жилищное строительство
---------------	--