



**MODBUS RTU**

### ОПИСАНИЕ

- Устройство интерфейса связи Wi-Fi между двумя последовательными устройствами
- Ретранслятор в корпусе из поликарбоната IP67 с 2 кабельными вводами PG9
- Размеры: 80x170x65 мм (четыре крепежных отверстия Ø4 мм; межосевое расстояние: 60x120 мм)
- Буквенно-цифровой ЖК-дисплей с подсветкой, двухстрочный по 8 знаков (высота 5 мм), видимая область: 38x16 мм
- 6 сигнальных светодиодов
- 4-клавишная клавиатура

### ВХОДЫ / ВЫХОДЫ И СОЕДИНЕНИЕ

- Модуль WiFi для беспроводного подключения по протоколам ModBus RTU, ASCII Laumas
- Последовательные порты RS485 / RS232 для связи по протоколам ModBus RTU, ASCII Laumas или непрерывной односторонней передачи

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подключения к:
  - ПК через порт WiFi / виртуальный Ethernet;
  - ПК / ПЛК через RS485 / RS232 (до 99 приборов с повторителями линий, до 32 без повторителей линий)
- другие устройства MODWF и весовые указатели серии W (оснащенные дополнительным модулем OPZW1RADIO) через WiFi
- Функция Wi-Fi / последовательного туннеля.
- Связь с существующими сетями Wi-Fi
- Энергосберегающий режим

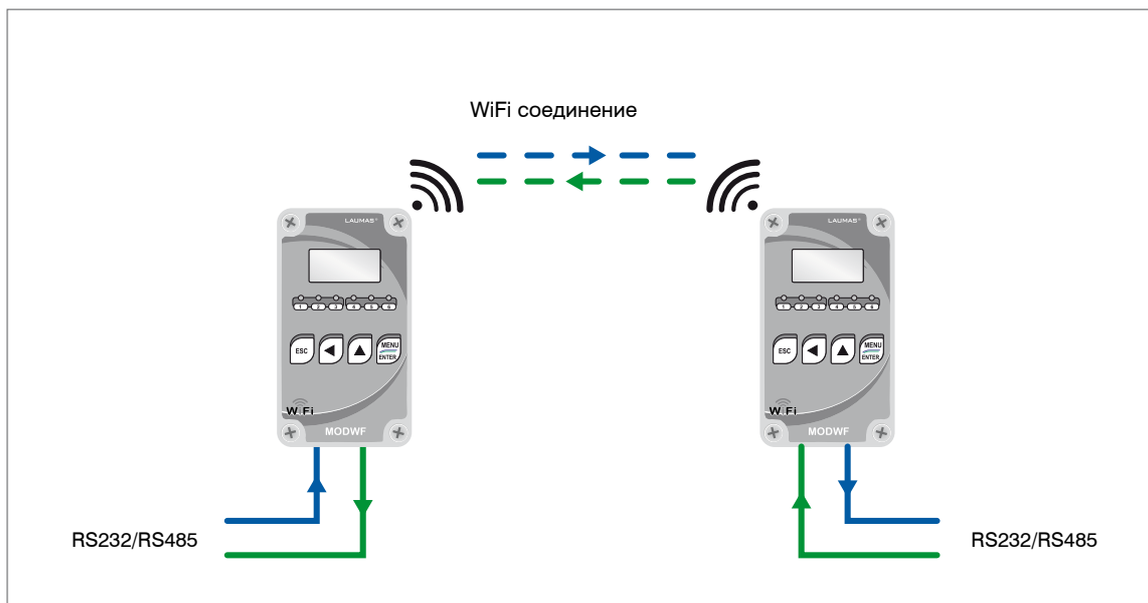


### СЕРТИФИКАЦИЯ

**EAC** Соответствует Техническому регламенту ЕАЭС

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание и потребление	12÷24 VDC ±10%; 2 W
Последовательные порты	RS485, RS232
Вид диапазон	2400, 4800, 9600, 19200, 38400, 115200 (bit/s)
Тип беспроводной связи	Модуль WiFi с последовательными протоколами в туннельном режиме. Радиус действия до 100 м в прямой видимости.
Влажность (без конденсата)	85%
Температура хранения	-30 °C +80 °C
Рабочая температура	-20 °C +60 °C



## ОПЦИИ ПО ЗАПРОСУ

	ОПИСАНИЕ	АРТИКУЛ
	<p><b>Перезаряжаемая внешняя свинцовая батарея</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>12 В - емкость 2800 мАч</li> <li>Корпус из поликарбоната IP67 160x80x85 мм с прозрачной крышкой (4 крепежных отверстия Ø4 мм; межосевое расстояние: 152x122 мм).</li> <li>Зарядное устройство</li> <li>Время работы 26 часов *</li> </ul>	BATEXT
	<p><b>Перезаряжаемая внутренняя NiMH батарея</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>8 элементов - 1,2 В - тип AA - емкость 2450 мАч. Поставляется уже установленным в приборе с внешним выделенным переключателем; габаритные размеры коробки: 190x80x65 мм.</li> <li>Время работы 24 часа *</li> </ul>	OPZBATTWF

\* Прибл. максимальное время работы при типичном использовании с полностью заряженным аккумулятором, с 4 тензодатчиками веса (350 Ом) и включенным режимом энергосбережения

LAUMAS Elettronica S.r.l. оставляет за собой право вносить любые изменения без предварительного извещения