

PDS 96.005

moduWeb500: Web сервер для BACnet сетей, moduWeb Vision, moduWeb500

Улучшение вашей энергетической эффективности

Мониторинг работы систем здания и возможность улучшения, где бы вы не находились .

Область применения

Отображение и управление системами здания.

Особенности

- Часть систем семейства SAUTER EY-modulo 5
- Web-основа, управление установкой через стандартный web браузер
- Онлайн уведомление об тревогах через email и SMS
- Запись базы данных тревог
- Функция времени и календаря (BACnet Schedule клиент)
- Отображение в списках, динамических картинках или диаграммах
- Параметризация через PC при помощи CASE Suite

Техническое описание

- Связь с web клиентом через стандартный HTTP протокол
- Связь с mail сервером и SMS шлюзом используя стандарт SMTP
- Связь с автоматической станцией через BACnet/IP и BACnet web сервисы (EN ISO 16484-5)
- Встроенный брандмауэр

Продукция

Тип	Описание
EY-WS500F005	moduWeb500 аппаратная часть
EY-WS505F010	moduWeb Vision программное обеспечение на 800 точек данных, 75 диаграмм, 25 пользователей
EY-WS505F020	moduWeb Vision программное обеспечение на 2500 точек данных, 250 диаграмм, 100 пользователей



moduWeb500 аппаратная часть

Техническая информация

Электрическое питание	
Питание F005, винтовые клеммы	24 V AC, ±20%, 50 ÷ 60 Hz =
Низковольтное соединение	10-35 V DC, ø 5.5 mm наруж., 2.5 mm внутр.
Потребляемая мощность	до 6.5 VA / 5.5 W
Батарея (RTC память)	CR2032, заменяемая
Срок службы батареи	10 лет
Интерфейсы, связь	
Сеть эзернет	1× RJ-45 разъем
10/100 BASE-T(X)	10/100 Mbit/s
Протокол связи	BACnet/IP (DIX)
Архитектура	
Процессор	ARM Cortex A8, 600 MHz
RAM	256 MB
Flash (постоянная)	128 MB
Дополнительная память	SD-HC слот до 32 GB
Резервный носитель	USB накопитель
	до 250 mA
1) Спереди и с крышками для клемм.	

Допустимые окружающие усло-	
Рабочая температура	0 ÷ 45 °C
Хранение и транспортировка	-25 ÷ 65 °C
Влажность	5 ÷ 85%rh (см. Инстр. по монтажу), без конденсации
Установка	
В шкаф автоматики	на DIN рейку
Размеры Д × В × Г (mm)	133 × 170 × 61
Вес	0.8 kg
Стандарты и директивы	
Степень защиты	IP 20 (EN 60529) ¹⁾
Класс защиты	III (EN 60730-1)
Окружающая класс	3К3 (IEC 60721)
СЕ соответствие	
EMC директива 2004/108/EC	EN 55022, EN 55024
Программное обесмечение класс А	EN 60730-1 приложение H
Дополнительная информация	
Инструкция по монтажу	P100006978
Декларация материалов и среды	MD96005