



ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНТРОЛЛЕРА

Тип	Управление группами розеток, без измерения
Измеряемые параметры	–
Измерение по вводу	Нет
Измерение по выходам	Нет
Ethernet порты (LAN)	1, LAN2 (с внешним адаптером USB)
Резервное питание (ComPWR)	Нет
Дисплей для локального управления	Нет
Сетевые протоколы	SNMP v1/v2c/v3, HTTPs, TELNET, TLS, TFTP, Modbus TCP, RADIUS, NTP, SMTP, DNS, DHCP, Watchdog, RADIUS
Цифровые порты	3xRS485, 1xRS232, 1x USB-C (режим Host)
Входы и выходы	6xDIO, 6xDI, 4xAI, 1x1-wire
Мощн. контроллера ном./макс.	3/15 Вт

СИЛОВОЙ ВВОД

Номинальное напряжение и ток	1~ 230 В, 50/60 Гц, 32 А
Тип ввода питания	Клеммная колодка

РОЗЕТКИ

Количество и тип розеток	4 × Schuko
Управление группами розеток	2 × 2 Schuko
Автоматы защиты	Нет

КОРПУС

Габариты (ВхШхГ), вес, не более	484 × 45 × 60 мм, 1 кг
Цвет	Неокрашенный алюминий
Монтажный комплект	Кронштейны: универсальный (2шт.), швеллерный (2шт.), монтажная пласт. (2шт.), саморез 4,2x9,5 (4шт.), винт М6x12 (8шт.), гайка М6 с защ. (4шт.), штифт (2шт.), заглушка с отверстием пласт., пластина торцевая

ПРОЧЕЕ

Диапазон рабочих температур, отн. влажность	-10..45 ⁰ С, 0-95% (без конденсации)	 Подробнее здесь
Степень защиты, климат. исполнение	Р20, УХЛ4 по ГОСТ 15150	
Наработка на отказ	100 000 ч.	

