

## сMT-G01

Шлюз IIoT



### - Свойства: -

- Поддержка OPC UA
- Поддержка MQTT
- Поддержка шлюза MODBUS TCP/IP
- Безвентиляторная система охлаждения
- Встроенная память 256 Мб
- Поддержка протокола MPI 187.5 К
- Встроенная изоляция питания
- Защита корпус IP20

### Спецификация

Встроенная память	Flash	256 Мб
	ОЗУ	256 Мб
Процессор		32 бит RISC Cortex-A8, 600 МГц
Порты ввода/вывода	Слот для SD карты	Нет
	USB хост	Нет
	USB клиент	Нет
	Ethernet	LAN 1: 10/100/1000 Base-T x 1 LAN 2: 10/100 Base-T x 1
	COM порты	COM1: RS-232 2w, COM2: RS-485 2w/4w, COM3: RS-485 2w
	Изоляция RS-485	Нет
	CAN Bus	Нет
	Аудио выход	Нет
Видео вход	Нет	
Часы реального времени		Встроенные
Питание	Вход питания	+24В ±20%
	Изоляция питания	Встроенная
	Токопотребление	230 мА@=24В
	Устойчивость к перенапряжению	500 В переменного тока (1 минуту)
	Сопротивление изоляции	Превышает 50 МОм при 500 В постоянного тока
	Устойчивость к вибрации	10 – 25 Гц по осям X, Y, Z – 2G, 30 минут
Спецификации	PCB покрытие	Да
	Корпус	Пластиковый
	Размеры	109 x 81 x 27 мм
	Вес	0,92 кг
	Монтаж	DIN-рейка 35 мм
Окружающая среда	Температура хранения	- 20 ~ +60°C
	Рабочая температура	0 ~ +50°C
	Влажность относительная	10 – 90% (без конденсации)
Программное обеспечение		EasyBuilder Pro