

## Спецификации

Размеры	H380 x W350 x D120 мм (14,96 x 13,78 x 4,72 дюйма)
Вес	8,5 кг
Материал корпуса	ABS
Мощность	100-240 В переменного тока (источник питания с $V_{out}=27,6$ В/ $I_{out}=2,7$ А) питания без напряжения сети, подаваемой от двух батарей 12 В/7 Ач
Рабочая температура	0 / +50°C
Влажность	15/85% RH без конденсации
Входные данные	8 аналоговых входов 4-20 мА, до 16 с помощью дополнительных модулей: IN4-OUT4: добавление 4 аналоговых входов IN8S: добавление 8 аналоговых входов
Исходные данные	6 реле, можно добавить еще 32 выхода: 16REL: добавление 16 реле IN4-OUT4: добавление 4 реле OUT16: добавление 16 выходов O/C (конвертируются в реле с помощью модуля 8REL)
Коммуникационный порт	Galileo или Modbus для полевой связи Modbus для присмотра
Журнал событий	Журнал событий можно визуализировать с газовой панели или с помощью программного обеспечения
Панель индикации	ЖК-дисплей 10 светодиодов состояния
Разрешения	EMC, ATEX
Функциональная безопасность	SIL1