

Параметр, единица измерения	Значение		
	Тритон M-Bus	Тритон ТП	Тритон RS-485
Модель(исполнение)	Тритон M-Bus	Тритон ТП	Тритон RS-485
Диапазон измерения давления, МПа	от 0 до 1,0		
Интерфейс/протокол передачи данных	M-Bus/ EN1434-3	Токовая петля/ 4- 20 mA	RS-485/ Modbus RTU
Допустимое давление перегрузки, МПа	1,2	1,6	1,2
Допустимое давление перегрузки (не более 15 мин), МПа	1,6	2	1,6
Предел основной приведенной погрешности измерения при температуре окружающей среды плюс (20±5°C), % от верхнего предела измерений (ВПИ)	±0,5	±0,5	±0,5
Пределы дополнительной приведенной погрешности, вызванной изменением температуры окружающей среды на каждые 20°C, % от ВПИ	±0,2	±4	±0,2
Потребление тока в пассивном режиме, mA, не более	3,0	4,0 ±0,1	3,0
Габаритные размеры, мм (без кабеля)	Длина 85 max; Ø48		
Масса, кг, не более	0,3		