

Таблица 1 Аналоговые входы тока

Параметр или характеристика	БМРЗ	Сириус	SPAC-810	Sepam 1000+	MiCOM	ТЭМП	Госан
1 Количество входов тока	до 7	до 4	До 7	До 4	До 9	До 4	До 8
2 Динамический диапазон аналоговых входов тока:	1200	1000*	600*	400*	400*	630*	5000*
*Рассчитан для режима «срабатывание» по данным производителя							
3. Номинальный ток, / ном							
3.1		5 А	5 А	5 А	5 А	5 А	5 А
3.2		1 А	1 А	1 А	1 А	1 А	1 А
3.3			0,2 А			0,2 А	
4. Длительно допустимый ток							
4.1	15 А	15 А	3 / ном	3 / ном	4 / ном**	20 А	10 А
4.2		3 А				4 А	2,5 А
4.3			1 А				
5 Ток термической стойкости							
5.1	500А/с	200 А*	400 А/с	100 / ном/с	100 / ном/с		300 А/с
5.2	100А/с	40 А*	75 А/с			60 А/с	
5.3	100А/с		20 А/с				
* в течение 2 с, ** в течение 10 с – 30 / ном							
6 Потребляемая мощность							
6.1	0,2 В•А	0,5 В•А	0.2 В•А	0,025 В•А	0,02 Вт	0,3 В•А	*
6.2		0,1 В•А		0,001 В•А	0,1 Вт		
6.3							
* Входное сопротивления входа тока с / ном = 5 А составляет 3 мОм, а входа с / ном = 5 А – 5 мОм							