



## Модуль аналогового вывода

Модуль аналогового вывода		FR-2024IT	
Наименование модели		FR-2024IT	
Изображения			
Каналы		4	
Тип		Биполярная/униполярная	
Диапазон входа напряжения		0 ~ 5 В, ±5 В, 0 ~ 10 В, ±10 В	
Диапазон входа тока		0 ~ +20 мА, 4 ~ +20 мА	
Разрешение		12-разрядное	
Точность		± 0,1% от полного диапазона измерений	
Выходная мощность		Напряжение: 10 BDC @ 5 мА Ток: Внешний 24 BDC @ 1050 Ом	
Скорость нарастания выходного напряжения		Непосредственный выход (по умолчанию) или 0,0625 ~ 1024 В/с (программно) Непосредственный выход (по умолчанию) или 0,125 ~ 2048 мА/с (программно)	
Индивидуальная конфигурация каналов		Есть (программная)	
Межканальная изоляция		-	
Общая защита напряжения		-	
Защита от перенапряжения		±15 BDC	
<b>Коммуникация FRnet</b>			
Нормальная скорость	Время обновления	2,88 мс	Есть
	Скорость передачи	250 кбит/с	
	Дистанция	400 м максимум	
Высокая скорость	Время обновления	0,72 мс	Есть (по умолчанию)
	Скорость передачи	1 Мбит/с	
	Дистанция	100 м максимум	
<b>LED-индикаторы</b>			
Питание		1 LED-индикатор (желтый)	
Коммуникация работает		1 LED-индикатор (зеленый)	
Ошибка коммуникации		1 LED-индикатор (красный)	
Согласующий резистор		1 LED-индикатор (желтый)	
<b>Питание</b>			
Входной диапазон		+10 ~ +30 В DC	
Потребляемая мощность		2,88 Вт	
<b>Условия эксплуатации</b>			
Рабочая температура		-25 ~ +75°C	
Температура хранения		-30 ~ +85°C	
Относительная влажность		10 ~ 90 % RH (без конденсата)	
<b>Габариты</b>			
Монтаж		креплением на DIN-рейке	
Габаритные размеры (Ш x В x Г):		33 мм x 107 мм x 102 мм	
Дополнительное оборудование		CA-0904	
			
		CA-0904	