

Модули дискретного ввода ICP DAS I-87053W, I-87053PW, I-87053W-A5, I-87053W-AC1, I-87053W-E5

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06







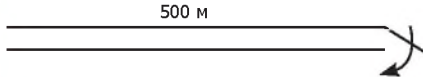

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

• Руководство по выбору

Модули дискретного ввода (последовательная шина)						Таблица 5-3-3
Модели	I-87053W	I-87053PW	I-87053W-A5	I-87053W-AC1	I-87053W-E5	
Изображения						
Дискретный вход						
Каналы	6					
Тип контакта	Сухой + с внешним питанием			С внешним питанием	С внешним питанием	
Приемник/Источник (NPN /PNP)	Приемник, источник			Переменный ток	Приемник	
вкл.	Уровень на- пряжения	Сухой контакт: Замкнут на землю	Сухой контакт: Замкнут на землю	Сухой контакт: Замкнут на землю	-	-
		Контакт с внешним питани- ем: 3,5 ~ 30 В постоянного тока	Контакт с внешним питани- ем: 19 ~ 30 В постоянного тока	Контакт с внешним питани- ем: 68 ~ 150 В постоянного тока	Контакт с внешним питани- ем: 10 ~ 80 В переменного тока	Контакт с внешним питани- ем: 68 ~ 150 В постоянного тока
выкл.	Уровень на- пряжения	Сухой контакт: Открытый	Сухой контакт: Открытый	Сухой контакт: Открытый	-	-
		Контакт с внешним пита- нием: 1 В постоянного тока максимум	Контакт с внешним пита- нием: 11 В постоянного тока максимум	Контакт с внешним пита- нием: 48 В постоянного тока максимум	Контакт с внешним пита- нием: 3 В переменного тока максимум	Контакт с внешним пита- нием: 48 В постоянного тока максимум
Счетчик (100 Гц, 16-раз- рядный)	Есть					
Дальность действия для сухого контакта	500 м			-	500 м	
Защита от электроста- тического разряда 4 кВ	Есть					
Фильтр нижних частот	Есть					
Защита предохраните- лем					Есть	
Другие характеристики						
Двойной сторожевой таймер	Есть					
Изоляция	3750 В _{rms}					
Потребляемая мощ- ность	0.8 Вт	0.8 Вт	0.9 Вт	1.5 Вт	0.8 Вт	
Разъем	Клемная колодка					
Дополнительное обо- рудование	-	-	-	-	-	
<p>■ Мы рекомендуем выбирать модуль дискретного ввода в версии "P" для промышленного использования, например: I-8053PW, I-87053PW и тд.</p> <p>■ Обычно дальность действия для сухого контакта модуля дискретного ввода составляет 100 м. В модуле I-87053PW она увеличена до 500 м.</p>						
						
		500 м			100 м	

Архангельск (8182)63-90-72	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
Иваново (4932)77-34-06	Киргизия (996)312-96-26-47	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31	