Модули дискретного вывода ICP DAS I-8037W, I-8041W, I-8041RW, I-8041AW, I-8056W, I-8057W, I-8057RW, I-8057PW, I-8060W, I-8064W, I-8068W, I-8069W, I-8069RW

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астана (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 вывода (параллельная шина) Таблица 5-3-4													
Модели	I-8037W	I-8041W	I-8041RW	I-8041AW	I-8056W	I-8057W	I-8057RW	I-8057PW	I-8060W	I-8064W	I-8068W	I-8069W	I-8069RV
Изображения			Скоро будет доступен	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Скоро будет доступен	Скоро будет доступен					Скоро будет доступен
Дискретный выход					-				-	1000	100		-
Каналы	6		32				6		6	8	8		8
Тип контакта	Откры- тый коллек- тор	Открытый коллектор			Открытый коллектор				Силовое реле			Реле PhotoMOS	
Приемник/Источник (NPN /PNP)	Источник	Прием- ник	. I I IDNEMHUK I VICTOЧНИК I			Приемник			Форма С (пере- ключа- ющий контакт)	Форма А (нор- мально разом- кнутый)	Форма А х 4 Форма С	Фој	ома А
Напряжение на нагруз- ке	5~30 В постоян- ного тока	5~30 В постоянного тока			ı	остоянного ока					Форма А: 5 А @250 В Пере- менного		
Максимальный ток на- грузки	100 mA/ на канал	100 mA/ на канал			100 mA/ на канал		700 mA/ на канал		0,5 А @125 В Перемен- ного тока 0,25 А @250 В Перемен- ного тока 2A @30 В Постоян- ного тока	5 А @250 В Пере- менного тока 5 А @30 В Посто- янного тока	тока 5 А @28 В Посто-	60 В постоянного тока /1,0 А	
Электрическая стой- кость					-				5 ×	10⁵ опера	ций		ния, отско еключения
Установка значения выхода по включению	-	-	Есть	-		-	Есть	-	-	-	-	-	Есть
Установка безопасного	-	-	Есть	-		-	Есть	-	-	-	-	-	Есть
значения на выходе Другие характеристи	L												
Сторожевой таймер	-	-	Есть	-					-				
Изоляция	3750 Brms		3750 B <sub>rms</sub>		-	3750 B <sub>rms</sub>	3750	) B <sub>rms</sub>	1500 Brms	2000 B <sub>rms</sub>	1500 Brms	1500 B <sub>rms</sub>	
Потребляемая мощ- ность	0.9 Вт		1.5 Вт		0.9 Вт	0.9 Вт	1.5	5 Вт	1 Вт	1.1 B⊤	2.5 BT	0.	6 Вт
Разъем	Клемм- ная колодка	D-Sub 37			Клеммная колодка								
Дополнительное обо- рудование	-	DN-8	BK32R, 7-381-A	DN-37-381-A	·								
Модуль ввода-вывода с клеммной колодкой DN-8K32R Модуль ввода-вывода с клеммной колодкой DN-37-381-A													

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)20-20-3-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93