


# Платформа автоматизации Quantum

Модули дискретного ввода-вывода

Рекомендации по выбору  
модулей ввода постоянного тока

Тип	Модули постоянного тока		
Входное напряжение	5 В/TTL	24 В	
			
Кол-во точек	32		
Кол-во групп	4		
Кол-во точек на общий провод	8		
Изоляция	Группы		
Требования к адресации	2 входных слова		
Потребляемый ток по шине	170 мА	330 мА	
Логика	Источник	Приемник	Источник
Модель	140 DDI 153 10	140 DDI 353 00	140 DDI 353 10
Стр.	48204/22		

Модули постоянного тока

24 В

125 В

10...60 В

20...30 В



96

24

16

32

6

3

8

8

4

16

8

2

4

8

6 входных слов

2 входных слова

1 входное слово

2 входных слова

4 входных слова

270 мА

200 мА

300 мА

250 А

Приемник

140 DDI 364 00

140 DDI 673 00

140 DDI 841 00

140 DDI 853 00

140 DSI 353 00

# Платформа автоматизации Quantum

Модули дискретного ввода-вывода

Рекомендации по выбору  
модулей ввода переменного тока

Тип	Модули переменного тока			
Входное напряжение	24 В		48 В	
Кол-во точек	16	32	16	32
Кол-во групп	16	4	16	4
Кол-во точек на общий провод	1	8	1	8
Изоляция	Отдельные точки	Группы	Отдельные точки	Группы
Требования к адресации	1 входное слово	2 входных слова	1 входное слово	2 входных слова
Потребляемый ток по шине	180 мА	250 мА	180 мА	250 мА
Модель	140 DAI 340 00	140 DAI 353 00	140 DAI 440 00	140 DAI 453 00
Стр.	48204/22			

Модули переменного тока

115 В

230 В



16		32		16		32	
16	2	4	2	16	4	4	4
1	8			1	8		
Отдельные точки		Группы		Отдельные точки		Группы	
1 входное слово		2 входных слова		1 входное слово		2 входных слова	
180 мА		250 мА		180 мА		250 мА	

140 DAI 540 00

140 DAI 543 00

140 DAI 553 00

140 DAI 740 00

140 DAI 753 00