

# SN7A-7/0.90

## Industrial cobot



### Технические характеристики

Полезная нагрузка	7 кг
Повторяемость	$\pm 0,02$ мм
Область действия	906 мм
Степень подвижности	6

<b>Диапазон движений</b>	<b>J1</b>	±170
	<b>J2</b>	+96,-130
	<b>J3</b>	+291,-150
		+165,-65
	<b>J4</b>	±170
	<b>J5</b>	±120
	<b>J6</b>	±360
<b>Максимальная скорость передвижения</b>	<b>J1</b>	267/с
	<b>J2</b>	223/с
	<b>J3</b>	315/с
	<b>J4</b>	400/с
	<b>J5</b>	400/с
	<b>J6</b>	600/с
<b>Допустимый момент</b>	<b>J4</b>	24 Нм
	<b>J5</b>	14,2 Нм
	<b>J6</b>	9,7 Нм
<b>Допустимая инерция (GD*2/4)</b>	<b>J4</b>	0,75 кг*m2
	<b>J5</b>	0,26 кг*m2
	<b>J6</b>	0,67 кг*m2
<b>Вес корпуса</b>	49 кг	
<b>Питание</b>	1,3 КВА	
<b>Защита (запястье)</b>	IP67	
<b>Зарезервированный сигнальный провод (1 ось – 4 оси)</b>	8 жил, 0,12 мм*2 на проводник	
<b>Положение при установке</b>	Пол, потолок	
<b>Тип контроллера</b>	SRC C5	

## Чертежи модели SN7A-7/0.90

