

Конструктор программируемых моделей инженерных систем

№ п/п	Наименование детали	Количество (шт)
1	Программируемый контроллер DXL - IoT	1
2	Силовая плата расширения DXL - IoT	1
3	Плата расширения DXL - IoT с адаптером Интернет	1
4	Программируемый контроллер моделей инженерных систем AR – DEK - RC	1
5	Ручка для потенциометра	6
6	Trackingscam V3	1
7	Металлический корпус	1
8	Хомуты	10
9	Датчик температуры и влажности воздуха	1
10	Стол	1
11	Основание	1
12	Нога	1
13	Коромысло	1
14	Головка	1
15	Кронштейн	1
16	Тяга	2
17	Тяга изогнутая	1
18	Клешня внешняя	4
19	Клешня промежуточная	2
20	Тяга схвата	2
21	Тяга зубчатая приводная	1
22	Рычаг приводной	1
23	Скоба	1
24	Рычаг дополнительный	1
25	Звено треугольное	1
26	Основа схвата	1
27	Тяга зубчатая	2
28	Блок питания DC	1
29	Аккумуляторная батарея 7,2 В	1
30	Сервопривод PDI – 6221MG - 180	4
31	Колеса	2
32	Зарядное устройство	1
33	Шаровая опора	1
34	Двигатель к колесу	2
35	Комплект вакуумного захвата с насосом	1
36	Фланец прямой	2
37	Фланец Х-образный	2
38	Фланец половинка	2
39	Круг	2
40	Сервопривод малый	2
41	Шаровая опора 12мм	1
42	Шаровый двигатель с драйвером	2
43	Распределительная коробка	1
44	Набор проводов	1
45	ИК пульт управления	1

46	Кабель	1
47	Набор резисторов	1
48	Набор удлинителей	10
49	Термистор	1
50	ИК датчик	3
51	Bluetooth модуль	3
52	УЗ - дальномер	3
53	Набор светодиодов	1
54	Фоторезистор	1
55	7-ми сегментный индикатор	1
56	Кнопка тактовая	5
57	Дисплей	1
58	Светодиодная шкала	1
59	Потенциометр	3
60	Термистор	2
61	Пьезопещалка	1
62	Разъем Tamiya male	1
63	Датчик скорости	2
64	Стойка 25 мм мама-мама	4
65	Стойка 20 мм мама-мама	4
66	Стойка 10 мм мама-мама	6
67	Гайка ISO 4035 –M2,5	7
68	Шайба нейлон 3,2*8*0,5	15
69	Гайка ISO 4035 – M2	18
70	Винт ISO 4762 – M3*10	13
71	Винт M3*6	50
72	Винт ISO 4762 – M3*25	8
73	Полиамидная втулка	15
74	Винт Дин 7985, 5*6	7
75	Гайка Дин 985 – M3	13
76	Винт M3*8	24
77	Винт Исо 7046 -1 M2*6 – 4.8 -H	18
78	Гайка M3	50