

Комплект элементов трассы для полетов

Позиция	Характеристика
Световые ворота	2 шт
Размер в собранном виде:	
Длинна	100 см
Ширина	100 см
Светящиеся секции длиной	100 см
Опоры	наличие
Свечения в режиме ожидания	наличие
Свечение RGB, 5 режимов, питание	15 Вольт
USB-выводы M/F	наличие
Микроконтроллер в комплекте	наличие
Материал изделия: полипропилен	наличие
Световое кольцо	2 шт
Установка на штативе высотой	100 см
Диаметр кольца	65 см
Свечения в режиме ожидания	наличие
Свечение RGB, 5 режимов, питание	12 Вольт
USB-выводы M/F	наличие
Микроконтроллер в комплекте	наличие
Каркасный материал кольца: полипропилен	наличие
Соединение штатива с кольцом хром	наличие
Световой маркер	2 шт
Установка на штативе	наличие
Высота маркера	100 см
Свечения в режиме ожидания	наличие
Свечение RGB, 5 режимов, питание	12 Вольт

USB-выводы M/F	наличие
Микроконтроллер в комплекте	наличие
Материал изделия: полипропилен	наличие
Считывающий модуль	3 шт
Совместимость с элементами трассы	наличие
Визуальная фиксация пролета дрона, с цветовым подтверждением выполнения элемента	наличие
Цветовые подтверждения модуля: зелёный, красный, синий, желтый	наличие
Свечение RGB, питание	12 Вольт
Разъем под блок питания	наличие
Разъем под считывающий датчик	наличие
Разъем под «F-USB»	наличие
Шнур считывающего датчика	1,4 метр
Крепление считывающего датчика, диаметр	25 миллиметр
Передатчик для Считывающего модуля	3 шт
Совместимость со считывающим модулем	наличие
Возможность установки на дроне	наличие
Передача уникального кода, считываемого датчиком	наличие
Питание:	3 Вольт
Состав комплекта транспондеров: зеленый, красный, желтый, синий	наличие
Блок питания для элементов	7 шт
Подача питания на элементы	12 Вольт
Подключение 220В	наличие
Мощность 72Вт	наличие
Поле агисо-меток	2 шт
Матовый небликующий материал	наличие
Каждая агисо-метка на отдельном листе материала	наличие
Размер метки	

Длинна	22 см
Ширина	22 см
Номера меток от "0" до "100"	наличие
Возможность установки агисо-меток в произвольном порядке	наличие
Площадка взлета-посадки с подсветкой	2 шт
Подсветка светодиодная равномерная по всей плоскости площадки	наличие
Размер площадки	
Длинна	60 см
Ширина	60 см
Питание подсветки	220 Вольт
Комплект для подключения площадки (драйвер и шнур питания)	наличие
Маркировка площадки "H"	наличие
Флаг, международный стандарт FAI F3U	3 шт
Материал каркаса - алюминий	наличие
Металлическая тренога	наличие
Полимерное покрытие металлических элементов	наличие
Полотно флага	наличие
Металлический штырь для установки в грунт	наличие
Высота флага	280 см
Ворота универсальные	2 шт
Гибкий фиберглассовый каркас	наличие
Быстрособорные опоры с металлическими элементами	наличие
Полимерное покрытие металлических опорных элементов	наличие
Размеры ворот	
Ширина	200 см
Высота	150 см
Система засечки времени пролета круга	1 шт
Засечка не более 4х дронов одновременно	наличие

Подсчет количества пройденных кругов	наличие
Отображение времени лучшего круга	наличие
Автоматическое распределение мест в вылете	наличие
Беспроводное подключение	наличие
Транспондер для системы засечки	9 шт
Транспортный чехол	наличие
В состав комплекта элементов трассы для полетов входит система ультразвуковой навигации в помещении	наличие
Максимальное расстояние между маяками системы ультразвуковой навигации в помещении	10 метр
Максимальная зона покрытия системы ультразвуковой навигации в помещении	400 метр кубический
Точность позиционирования – отклонение системы ультразвуковой навигации в помещении	2 сантиметр
Тип аккумуляторной батареи	литий-полимерная
Емкость аккумуляторной батареи	2200 мАч
Вес одного маяка	47 грамм
Размер маяка (ДхШхВ)	50x50x25 мм мм