



ПИОНЕР
БАЗОВЫЙ



Технические
характеристики

Квадрокоптер

Тип	вертолет мультироторного типа
Двигатели	электрические бесколлекторные — 4 шт.
Диаметр воздушных винтов	127 мм
Вес в сборе (с АКБ)	~355 г
Размеры в сборе	290×290×120 мм
Продолжительность полета	до 17 мин
Рабочий диапазон температур	от 0 до +40 °С
Интерфейс подключения к ПК	USB Type-C

Аккумуляторная батарея

Тип АКБ	литий-полимерный (LiPo 2S)
Номинальное напряжение	7,4 В
Емкость	1800 мА·ч
Масса	93 г

Зарядное устройство

Модель	SkyRC E3
Диапазон входных напряжений	100 — 240 В
Максимальный ток заряда	1,2 А
Максимальное число заряжаемых ячеек АКБ	3
Габаритные размеры	88×57×35 мм
Масса	103 г

Пульт дистанционного управления

Модель	FlySky FS-i6S
Количество каналов	10
Диапазон частот	2,405 — 2,475 ГГц
Тип модуляции	GFSK
Излучаемая мощность	<100 мВт
Сенсорный экран	да
Разъем USB/PS2	да
Габаритные размеры	179×81×161 мм
Масса	410 г

GEOSCAN

ул. Политехническая, д. 22 литер Л,
Санкт-Петербург, 194021
+7 812 363-33-87

info@geoscan.ru
support@geoscan.ru
www.geoscan.ru