

Параметры судна для доставки прикормки CARPHUNTER				
Параметры	A	B	C	D
Размеры корпуса	63,5*43,5*24 см	63,5*43,5*24 см	63,5*43,5*24 см	63,5*43,5*24 см
Тип корпуса	Катамаран	Катамаран	Катамаран	Катамаран
Количество бункеров для прикормки	2	2	2	2
Количество выпускных крючков	2	2	2	2
Допустимый вес бункера для прикормки	2 кг	2 кг	2 кг	2 кг
Диапазон радиоконтроля	500 м	500 м	500 м	500 м
Радиус поворота	0,5 м	0,5 м	0,5 м	0,5 м
Рабочая частота	2,4 ГГц	2,4 ГГц	2,4 ГГц	2,4 ГГц
Скорость перемещения	60 м/мин	60 м/мин	60 м/мин	60 м/мин
Радиоуправляемая функция выгрузки прикормки / выпуска крючка	○	○	○	○
Управление в ручном/автоматическом режиме	○	○	○	○
Автоматический демонстрационный режим	○	○	○	○
Световые приборы в передней / задней части катера	○	○	○	○
Функция включения/выключения питания катера	Мигающий свет	Мигающий свет	Мигающий свет	Мигающий свет
Выгрузка прикормки / Открытие бункера	Мигающий свет / Звуковой сигнал	Мигающий свет / Звуковой сигнал	Мигающий свет / Звуковой сигнал	Мигающий свет / Звуковой сигнал
Барометр				
Текущее барометрическое давление	○	○	○	○
Тенденция изменения барометрического давления	○	○	○	○
Диапазон значений барометрического давления	○	○	○	○
Уровень барометрического давления, при котором может осуществляться вылов рыбы	1002~1028 гПа	1002~1028 гПа	1002~1028 гПа	1002~1028 гПа
GPS				
Точность позиционирования GPS	< 3 м	< 3 м		< 3 м
Время захвата сигналов	1-2 мин	1-2 мин		1-2 мин
Измерение расстояния	0-900 м	0-900 м		0-900 м
Количество настроек / Сохранение в памяти	9	9		9
Автоматический возврат при потере связи	○	○		○
Автоматическое управление GPS	○	○		○
Рыболовское устройство				
Глубина водяного слоя / Температура воды			○	○
Очертания русла реки			○	○
Глубина водяного слоя			2-30 м	2-30 м
Чувствительность			C1, C2, C3	C1, C2, C3
Батарея	Время пробега катера	Время пробега катера	Время пробега катера	Время пробега катера
Свинцово-кислотная батарея (12 В / 10 Ач)	1-1,5 часа	1-1,5 часа	1-1,5 часа	1-1,5 часа
Литиевая батарея (14,8 В / 10 Ач)	1-1,5 часа	1-1,5 часа	1-1,5 часа	1-1,5 часа
Литиевая батарея (14,8 В / 20 Ач)	2-3 часа	2-3 часа	2-3 часа	2-3 часа

Список стандартной конфигурации изделия и упаковки:			
№	НАИМЕНОВАНИЕ	Данные спецификации	Количество
1	Катер	Carphunter	1
2	Пульт дистанционного управления		1
3	Зарядное устройство для батареи катера	Зарядка батарей катера внутри помещения	1
4	Зарядное устройство для батареи пульта дистанционного управления	Зарядка батарей пульта дистанционного управления внутри помещения	1
5	Переходник штексельного разъема зарядного устройства	Длина 15 см	1
6	Необслуживаемая батарея для катера в герметичном корпусе (литиевый аккумулятор)	7,4В 10Ач	2
7	Литиевая батарея для пульта дистанционного управления	3,7В/1,5Ач	1

