

Характеристика	Сигнализатор	Пейджер
Рабочий вольтаж, V	1 x 9 (крона)	3 x 1,5 (AAA)
Энергопотребление в ожидании	2,2 мА	
Потребление тока ВКЛ.	40 мА	
Потребление тока ВЫКЛ.	0 мА	
Рабочая мощность,	15 dBm	
Чувствительность приёма сигнала,	- 110 dBm	
Частота сигнала,	433 MHz	
Дальность приёма сигнала,	150 м.	

* Рекомендуется использовать элементы питания проверенных фирм производителей.

** Сигнализаторы и пейджер влагоустойчивые, но при полном погружении в воду на длительное время, рекомендуется извлечь батарейки, протереть салфеткой и просушить устройство.

*** При длительном хранении набора, извлекайте элементы питания во избежание утечки химических веществ. Храните в сухом месте, вдали от источников магнитного излучения и прямых солнечных лучей.

Дата продажи:

Примечания:

World4Carp®

all carp tackle in one store



WORLD4CARP.COM.UA

World4Carp в социальных сетях:



youtube.com/c/World4Carp



facebook.com/world4carp



pinterest.com/world4carp



new.vk.com/world4carp



plus.google.com/u/0/+World4Carp



twitter.com/world4carp



instagram.com/world4carp

НАБОР ЭЛЕКТРОННЫХ СИГНАЛИЗАТОРОВ ПОКЛЁВКИ С ПЕЙДЖЕРОМ

Модель FA212 - 4



World4Carp®

all carp tackle in one store

ПЕЙДЖЕР, рис. 1



- 1 Антенна
- 2 LED по цвету сигнализаторов
- 3 Красный LED - поклевка/память поклевки 20сек.
- 4 V – громкость меньше
- 5 ⏻ - Вкл./Выкл. пейджер. Переключение режимов
- 6 Динамик
- 7 Красный LED - ночной режим
- 8 Зелёный LED - связь с сигнализ-ми / бат.разряж.
- 9 M – громкость больше

Размещение батареек

- 1) На задней панели легонько нажмите пальцем на защитную крышку отсека для батареек и двигайте её в направлении указанном стрелкой до полного открытия.
- 2) Соблюдая полярность, поместите в отсек 3 батарейки 1,5 V типа AAA (микропальчик).
- 3) Поставьте защитную крышку обратно в исходное положение, аккуратно прижав её к корпусу до лёгкого щелчка защёлки.

Включение / выключение

- 1) Для ВКЛ. удерживайте 3 сек кнопку (№5 рис.1).
Однократно раздастся звуковой сигнал и мигнут все LED.
- 2) Для ВЫКЛ. удерживайте 3 сек кнопку (№5 рис.1).
Однократно раздастся звуковой сигнал и пейджер выкл-ся.

Регулировка громкости

- 1) ТИШЕ - нажимайте пошагово кнопку (№4 рис.1).
- 2) ГРОМЧЕ - нажимайте пошагово кнопку (№9 рис.1).
- 3) ВИБРО - нажимайте кнопку (№4 рис.1) до включения

Регулировка тональности

- 1) Тональность соответствует звукам на сигнализаторах.

Режим оповещения о разряде батареек

- 1) Если батарейки разряжены, каждые 5 сек. будет мигать зелёный LED (№8 рис.1)

Ночной режим

- 1) Для ВКЛ. нажимайте центральную кнопку (№5 рис.1) пока не «загорится» красный LED (№7 рис.1), через 2 сек. он будет постоянно мигать.
- 2) Для ВЫКЛ. нажмите центральную кнопку (№5 рис.1) чтобы погас красный LED (№7 рис.1)

СИГНАЛИЗАТОР, рис. 2



- 1 LED по цвету сигнализатора
- 2 Индикации направления поклевки, 6 LED
- 3 T – тональность / Вкл.Выкл. ночной режим
- 4 ⏻ Вкл./Выкл., V – громкость
- 5 Динамик
- 6 Контрляйка
- 7 Белый LED - поклевка / разрядка батареи
- 8 Красный LED - ночной режим
- 9 S – Чувствительность
- 10 Разъём для свингера 2,5 мм. Jack

Размещение батареек

- 1) На задней панели нажмите пальцем на защитную крышку отсека для батареек и двигайте до полного открытия.
- 2) Соблюдая полярность, подсоедините батарейку 9 V типа Крона и поместите её в отсек.
- 3) Поставьте крышку обратно в исходное положение, прижав её к корпусу до лёгкого щелчка защёлки.

Включение / выключение сигнализатора

- 1) Для ВКЛ. удерживайте 2 секунды кнопку (№4 рис.2).
- 2) Для ВЫКЛ. удерживайте 2 секунды кнопку (№4 рис.2).

Регулировка громкости

- 1) Нажимайте кнопку (№4 рис.2) для выбора громкости.
- 2) Всего есть 5-ь уровней громкости и беззвучный режим.

Регулировка тональности

- 1) Нажимайте кнопку (№3 рис.2) для выбора тональности.
- 2) Всего есть 5-ь уровней, от низкого до высокого тона.

Регулировка чувствительности к поклевке

- 1) Нажимайте кнопку (№9 рис.2) для установки уровня.
- 2) Есть 5-ь уровней, чувствительности (№2 рис.2)
1 LED = MAX чувствительность к поклевке.
5 LED = MIN чувствительность к поклевке.

Режим оповещения о разряде батареек

- 1) Если батарея разряжена на пейджере (!) замигает зелёный LED (№8 рис.1).

Ночной режим

- 1) Для ВКЛ. ночного режима удерживайте кнопку (№3 рис.2) 3 сек. Ночью засветится красный LED. (№8 рис.2)
- 2) Для ВЫКЛ. ночного режима удерживайте кнопку (№3 рис.2) 3 сек. до звукового сигнала.

РЕГИСТРАЦИЯ ПОКЛЁВКИ

Показания при поклевке ОТ БЕРЕГА

ПЕЙДЖЕР

- 1) Звуковой / вибро сигнал.
- 2) Мигает цветной LED (№2 рис.1) сигнализатора на котором происходит поклевка .
- 3) Светится красный LED (№3 рис.1)

СИГНАЛИЗАТОР

- 1) Звуковой сигнал (кроме беззвучного режима).
- 2) LED на дорожке (№2 рис.2) мигают СНИЗУ ВВЕРХ.
- 3) Мигают и светятся:
 - Левый LED (№1 рис.2)
 - Правый LED (№7 рис.2)

Показания при поклевке К БЕРЕГУ

ПЕЙДЖЕР

- 1) Звуковой / вибро сигнал.
- 2) Мигает цветной LED (№2 рис.1) сигнализатора на котором происходит поклевка .
- 3) Светится красный LED (№3 рис.1)

СИГНАЛИЗАТОР

- 1) Звуковой сигнал (кроме беззвучного режима).
- 2) LED на дорожке (№2 рис.2) мигают СВЕРХУ ВНИЗ
- 3) Мигают и светятся:
 - Левый LED (№1 рис.2)
 - Правый LED (№7 рис.2)

ПРИМЕЧАНИЯ:

Полную электронную версию данной инструкции можно загрузить в интернет магазине world4carp.com.ua в разделе *индикация / сигнализаторы поклевки* на странице товара, во вкладке **СКАЧАТЬ**.

По вопросам технического обслуживания и консультациям по настройке набора связывайтесь по контактными данным указанным в нашем интернет магазине world4carp.com.ua