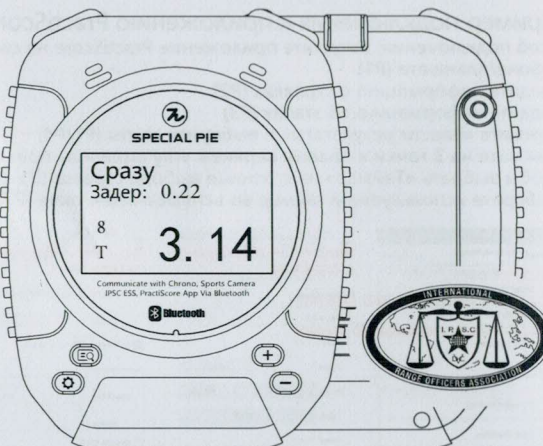


M1A2+ Shot Timer

Руководство пользователя



SPECIAL PIE TECHNOLOGY
 +86 134 2442 5927
 market@special314.com
 www.special314.com



Упаковочный лист

Модель	Название	Особенности	Упаковочный лист
M1A2+	Таймер выстрела из огнестрельного оружия (стандартный)	Может подключаться к приложению PractiScore и программному обеспечению IPSC ESS	Таймер съемки*1 Клипса для ремня*1 USB-кабель для зарядки*1 Шнурок*1 Руководство пользователя*1
M1A2-W+	Таймер выстрела из огнестрельного оружия (беспроводной)	Может подключаться к светоиздатному табло, приложению PractiScore и программному обеспечению IPSC ESS.	Беспроводной таймер съемки*1 Клипса для ремня*1 USB-кабель для зарядки*1 Шнурок*1 Руководство пользователя*1

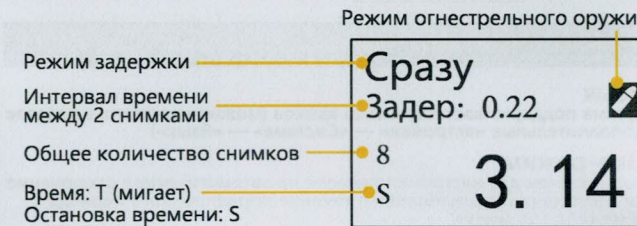
Отсканируйте QR-код, чтобы посмотреть видеоИнструкцию



Таймер

Светоиздатный табло

Главная страница



Введение в КНОПКИ

Включение/выключение питания: удерживайте правую кнопку в течение 4 секунд, чтобы включить/выключить питание

Запуск хронометража: нажмите левую кнопку, чтобы запустить хронометраж

Остановка хронометража: нажмите правую кнопку, чтобы остановить хронометраж

Просмотр: нажмите правую кнопку, чтобы просмотреть данные каждого выстрела

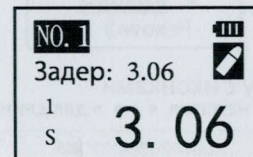


● Клавиши быстрого доступа

История (Просмотр данных истории)

Вход в просмотр: удерживайте клавишу истории. Нажмите левую кнопку для переключения группы. Нажмите правую кнопку для просмотра данных каждого снимка в этой группе.

Выход из просмотра: удерживайте клавишу истории, а затем нажмите левую кнопку для выхода.



Установите громкость/чувствительность:

Удерживайте кнопку быстрой настройки, чтобы войти в интерфейс настроек



Нажмите «+/-» для настройки чувствительности. Чувствительность делится на 9 уровней.

Уровень 5 — заводская настройка по умолчанию для пистолетов калибра 9 мм.

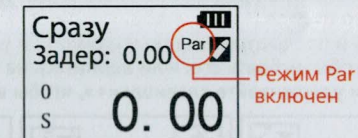
Уровень 4 — для винтовок и ружей.

Уровень 9 — для тренировок без боевых патронов.

Нажмите правую кнопку, чтобы выйти из настроек

+ Клавиша

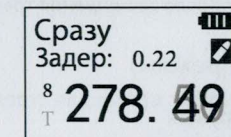
В режиме без синхронизации удерживайте ее нажатой в течение 4 секунд, чтобы включить/выключить режим Par (дополнительные настройки режима Par можно задать в разделе «Дополнительные настройки» — «Par»)



Режим Par включен

- Клавиша

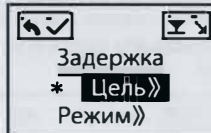
В режиме без таймера удерживайте ее нажатой в течение 4 секунд, чтобы включить режим обратного отсчета/прохождения (Установите конкретное время обратного отсчета в разделе «Дополнительные настройки» — «Режим» — «Прохождение»)



Удерживайте клавишу-, чтобы начать обратный отсчет.

Дополнительные настройки

В режиме без синхронизации удерживайте правую кнопку в течение 2 секунд, чтобы перейти в интерфейс «Дополнительные настройки»



Введение в работу с иконками

(«-» для короткого нажатия, «—» для длительного нажатия)

Левая кнопка	Правая кнопка	Значение иконки
Короткое нажатие для возврата	Короткое нажатие для прокрутки вниз	★ Выбрано
Длительное нажатие для выбора	Длительное нажатие для входа в подменю	» Включены подменю
Длительное нажатие для отмены выбора		

● Включены подменю

Мгновенный, случайный (1-4 секунды), фиксированный (3 секунды), настраиваемый (1-10 секунд)
Определите желаемый вариант и нажмите и удерживайте левую кнопку, чтобы выбрать его.



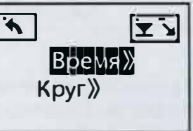
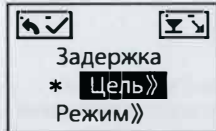
Нажмите и удерживайте правую кнопку, чтобы перейти к дополнительным настройкам.

Короткое нажатие правой кнопки для прокрутки вниз

Нажмите и удерживайте левую кнопку, чтобы выбрать

● Режим Par

Можно установить продолжительность (0,5-120 секунд) и количество циклов (1-10 циклов) тренировки. После настройки вернитесь в предыдущее меню и нажмите и удерживайте левую кнопку, чтобы выбрать его. Или вернитесь на главную страницу, нажмите и удерживайте клавишу «+», чтобы включить режим Par.



Нажмите и удерживайте клавишу «+», чтобы быстро выйти из режима Par после завершения тренировки.

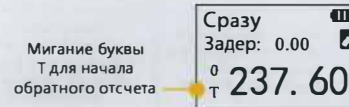
● Режим (рабочий режим)

Огнестрельное оружие: время для стрельбы из огнестрельного оружия

Функция секундомера

● Обратный отсчет/Пошаговое руководство

Максимальная продолжительность обратного отсчета составляет 600 секунд. Обратный отсчет начинается с звукового сигнала, и таймер подает 3 звуковых сигнала, когда остается 1 минута.



1. Установка продолжительности: нажмите и удерживайте правую кнопку, чтобы войти в режим дополнительных настроек — пошаговое руководство — для установки продолжительности в минутах и секундах.

2. Быстрый запуск пошагового руководства/обратного отсчета: нажмите и удерживайте кнопку «-», чтобы начать обратный отсчет, и нажмите правую кнопку, чтобы завершить.

● Хронограф

Выбор режима: Хронограф передает данные измерения скорости на таймер через Bluetooth, и таймер автоматически вычисляет среднее значение из нескольких наборов данных.

Выход из режима: Нажмите и удерживайте правую кнопку, чтобы войти в интерфейс дополнительных настроек и выбрать другой желаемый режим.



Таймер автоматически подключается к хронографу (Отображение показаний спидометра, значок Bluetooth)

Настройки системы

● Язык

Система поддерживает несколько языков (можно настроить в разделе «Дополнительные настройки» — «Система» — «Язык»)

● Эко-режим

Предназначен для настройки таймера на автоматическое отключение при отсутствии использования в течение определенного периода времени (до 60 минут)

● RFID: номер канала

Эта функция действует только для беспроводного таймера, где можно настроить номер канала таймера и светодиодный дисплей. Обычно клиенту не нужно настраивать эту функцию, так как она настроена перед отправкой. Последовательность включения: сначала включите светодиодный дисплей, затем таймер. Если каналы одинаковы, оба устройства подключаются автоматически.

● Если таймер и светодиодный дисплей имеют разные номера каналов и не могут подключаться автоматически, необходимо настроить номер канала. Выполните следующие действия:

1. Включите светодиодный дисплей. При включении питания отобразится RFXX. Трехзначное число в начале 4 — это номер канала.

2. Настройте номер канала таймера так, чтобы он совпадал с номером канала дисплея: нажмите и удерживайте правую кнопку, чтобы войти в «Дополнительные настройки» System-RFID-Timer, и нажмите клавишу «-» для настройки.

3. Нажмите левую кнопку, чтобы вернуться на главную страницу и перезапустить таймер, после чего таймер автоматически подключится к светодиодному дисплею.



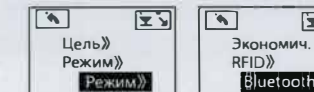
Shot Timer System — Special Pie

Bluetooth-соединение

Таймер M1A2+ совместим с программным обеспечением IPSC ESS, приложением PractiScore, баллистическими таймерами Special Pie и эхон-камерами.



Код Bluetooth для таймера можно найти в разделе «Дополнительные настройки» — «Система» — «Bluetooth». Он используется только для распознавания таймера (не для сопряжения кодов). Подключите таймер в программном обеспечении, а не в настройках телефона.



● Пример подключения к приложению PractiScore

Способ подключения: запустите приложение PractiScore на своем телефоне/планшете (P1)

1. Введите информацию о стрелках (P2)
 2. Введите информацию об этапах (P3)
 3. Нажмите «Ввести результаты» и выберите этапы (P1/P4)
- Нажмите на 3 точки в правом верхнем углу страницы приложения, чтобы выбрать «Таймер» на странице выбора стрелка (P5-6). Выберите используемый таймер во всплывающем окне (P7)

