

aiwa

**РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Часы-будильник

ADT-6507W / ADT-6507G / ADT-6507R

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **Aiwa**.

Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ	4
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	5
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА	5
ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ	5
ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ	6
ЧИСТКА И УХОД.....	8
ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.....	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	9
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	9
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	9

НАЗНАЧЕНИЕ

Часы-будильник предназначены для бытового использования. Часы должны быть использованы исключительно по назначению, для отображения времени, температуры, даты, а также как будильник с возможностью отсрочки повторного звонка.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Запрещается использовать изделие в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной комнате, в сырых подвальных помещениях), в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, кухонной раковины, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги.

Запрещается погружать прибор в воду или другие жидкости, а также разбрызгивать на него воду или другие жидкости, это может привести к поражению электрическим током.

Запрещается (даже в отключенном состоянии) подвергать прибор воздействию слишком высоких или низких температур (выше 40°C или ниже 0°C), так как это может привести к повреждению внутренних элементов устройства. Рабочая температура прибора составляет от +5°C до +35°C.

Запрещается устанавливать часы рядом с источниками тепла, в местах попадания прямых солнечных лучей или в местах скопления пыли.

Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что его характеристики соответствует указанным на маркировке изделия.

Часы следует размещать на ровной и устойчивой поверхности в горизонтальном положении в местах с достаточной вентиляцией. Запрещается чем-ли-

бо накрывать или вставлять какие-либо предметы в вентиляционные отверстия прибора.

Не рекомендуется подвергать часы воздействию сильного электромагнитного излучения, т.к. это может сделать их работу некорректной.

Размещайте кабель питания таким образом, чтобы не было механического воздействия, перегибов, зажимов, сдавливания какими-либо предметами. Запрещается кабель растягивать, сгибать, скручивать.

После использования никогда не обматывайте кабель питания вокруг прибора, так как со временем это может привести к излому провода. На время хранения прибора складывайте кабель питания аккуратными кольцами.

При перемещении устройства из холодного места в теплое внутри него может образоваться конденсат, который при включении может привести к сбоям в работе. Поэтому перед эксплуатацией необходимо для выравнивания температуры выдержать прибор в выключенном состоянии в течение 40 минут без подключения к источнику питания.

Производитель не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неправильного использования прибора или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

Меры предосторожности при использовании элементов питания

Неправильное использование элементов питания может привести к утечке электролита и даже к взрыву.

Устанавливайте элементы питания только рекомендованного типа и размера в соответствии с полярностью (+) и (-).

Все элементы питания имеют различные характеристики. Запрещается использовать элементы разных типов.

Запрещается использовать вместе старые и новые батареи. Одновременное

использование старых и новых батарей снижает срок службы новой батареи или ведет к утечкам электролита из старой батареи, что вызывает коррозию металла и выделение солей на корпусе прибора. Следы утечки электролитов необходимо сразу удалять сухой тканью.

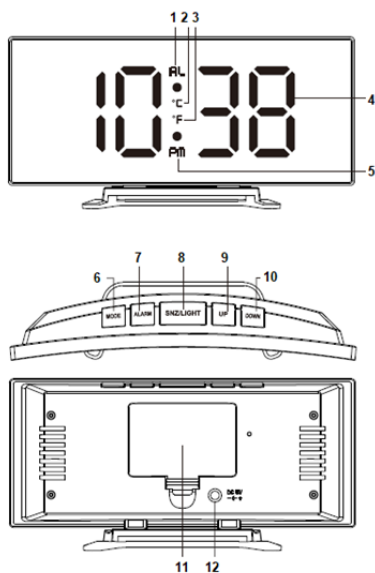
Выбрасывая батарейки, убедитесь, что это сделано безопасным способом. Никогда не бросайте батарейки в огонь и не выбрасывайте их вместе с другими бытовыми отходами. Узнайте в местных органах власти, как следует выбрасывать батарейки.

Внимание! Необходимо извлекать батарейки питания из прибора, если он не используется в течение длительного времени.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- часы-будильник;
- подставка;
- кабель питания USB;
- руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. AL - индикатор будильника
2. °C - индикатор измерения температуры (Цельсия)
3. °F - индикатор измерения температуры (Фаренгейт)
4. Текущее время.
5. PM - индикатор времени после полудня (12-часового формата)
6. MODE - кнопка переключения индикации дисплея: часы, календарь, температура, ночной режим (включен/выключен) / перехода в режим настройки / выбора параметра настройки
7. ALARM - кнопка отображения времени будильника/включения/выключения/настройки будильника
8. SNZ/LIGHT - кнопка включения отсрочки сигнала будильника / выключения подсветки дисплея
9. UP °F - кнопка увеличения значения выбранного параметра в режиме настройки / изменения яркости подсветки дисплея
10. DOWN - кнопка уменьшения значения выбранного параметра в режиме настройки
11. Крышка батарейного отсека
12. DC 5V - разъем для подключения кабеля питания

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений.
2. Снимите с экрана защитную пленку.
3. Выдержите прибор в теплом помещении в течение 40 мин, если температура прибора ниже «0» °C.
4. Откройте крышку батарейного отсека и установите в него три батарейки AAA в соответствии с обозначениями полярности.
5. Установите часы на подставке, на ровную поверхность вдали от источ-

ников тепла и влаги.

6. Подключите один конец кабеля питания к разъему DC 5V, а другой к источнику питания.

7. Прибор готов к эксплуатации.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

ЧАСЫ

Переключение индикации дисплея

- Из режима часов нажмите последовательно кнопку MODE, часы будут последовательно переключать режимы работы дисплея: Время – Дата – Температура – Ночной режим (вкл./выкл.)

ПРИМЕЧАНИЕ: Вы можете настроить автоматическое переключение индикации дисплея (см. раздел «Настройка»).

- При отсутствии дальнейших операций в течение 10 секунд прибор вернется к отображению текущего времени.

Настройка яркости подсветки

- Чтобы изменять яркость подсветки дисплея, нажимайте кнопку UP.
- Всего два режима, яркий и тусклый.

Выключение дисплея

- В режиме отображения времени нажмите и удерживайте в течение 3 сек. кнопку SNZ/LIGHT для отключения дисплея, чтобы он не мешал во время сна.
- Для повторного включения дисплея нажмите любую кнопку.

ПРИМЕЧАНИЕ: при отсутствии внешнего источника питания (но при установленных батарейках) дисплей горит в течение 16 секунд с последующим отключением, и переходом в энергосберегающий режим.

Включение и выключение ночного режима

- Если включен ночной режим, яркость подсветки дисплея автоматически уменьшается в ночное время (с 18:00 по 06:00).
- Для включения/отключения ночного режима нажмите кнопку MODE три раза.
- Кнопками UP и DOWN, установите значение «On», чтобы включить ночной режим, «OFF», чтобы выключить ночной режим.

Изменение единицы измерения температуры

- В режиме отображения времени, нажмите кнопку MODE два раза, прибор перейдет в режим отображения температуры, на дисплее должна отображаться текущая температура.
- Нажмите кнопку DOWN, для изменения единицы измерения температуры (Цельсия °C, или Фаренгейта °F)

Настройка циклического переключения индикации дисплея

- В устройстве можно выбрать режим поочередного отображения текущего времени часов, календаря и температуры.
- Нажмите кнопку MODE два раза, для перехода в режим термометра, на дисплее должна отобразиться текущая температура.
- Когда на дисплее отображается температура, нажмите и удерживайте кнопку MODE, пока прибор не подаст звуковой сигнал. После этого на дисплее будет автоматически меняться индикация, при этом текущее время будет отображаться 10 секунд, календарь 3 секунды, текущая температура 3 секунды. Затем цикл будет повторяться.
- Для отключения циклического переключения индикации дисплея, переведите прибор в режим отображения

температуры, затем нажмите и удерживайте кнопку MODE, пока прибор не подаст звуковой сигнал.

- После этого часы-будильник вернутся в обычный режим работы: на дисплее будет отображаться время часов.

БУДИЛЬНИК

Включение и выключение будильника

- В режиме отображения времени нажмите кнопку ALARM, на дисплее отобразится установленное время будильника.
- Повторное нажатие на кнопку ALARM, включит/выключит будильник.
- Если индикатор «AL» горит постоянно, это означает, что будильник включен и работает в следующий раз по графику.
- Если индикатор «AL» не горит, это означает, что будильник полностью отключен.

Сигнал будильника и отсрочка сигнала

- Когда сработает будильник, часы подадут звуковой сигнал, на дисплее будет мигать индикатор «AL».
- Для отключения звукового сигнала нажмите кнопку SNZ/LIGHT, включится функция отсрочки повторного сигнала (при вкл. функции «отложенный сигнал»), индикатор «AL» при этом продолжит мигать, сигнал будильника прозвучит повторно через несколько минут (время отсрочки сигнала будильника устанавливается в настройках).
- Во время повторного звукового сигнала нажмите SNZ/LIGHT для его отключения, либо любую другую кнопку.

НАСТРОЙКИ

Настройка текущего времени часов

- При отображении текущего времени

нажмите и удерживайте кнопку MODE три секунды для перехода в режим настройки времени часов.

- Для перехода от одного параметра настройки к другому кратко нажмите кнопку MODE.
- Для настройки выбранного параметра используйте кнопки UP и DOWN.
- Кнопками UP и DOWN установите 12/24 - часовой формат времени. Затем нажмите кнопку MODE для подтверждения и перехода к следующему параметру.
- На дисплее будут мигать цифры «часов». Кнопками UP и DOWN установите необходимое значение. Затем нажмите кнопку MODE для подтверждения и перехода к следующему параметру.
- На дисплее будут мигать цифры «минут». Кнопками UP и DOWN установите необходимое значение. Затем нажмите кнопку MODE для подтверждения и возврата в режим часов.

Настройка будильника

- При отображении текущего времени нажмите кнопку ALARM два раза, первое нажатие отображает время будильника, второе включает будильник, индикатор «AL» загорится.
- Далее удерживаете три секунды кнопку ALARM для перехода в режим настройки будильника. На дисплее должны начать мигать индикатор «AL» и значение «часов».
- Для перехода от одного параметра настройки к другому кратко нажмите кнопку ALARM, для настройки выбранного параметра используйте кнопки UP и DOWN
- На дисплее будут мигать цифры «часов». Кнопками UP и DOWN установите необходимое значение. Затем нажмите кнопку ALARM для подтверждения и перехода к следующему параметру.
- На дисплее будут мигать цифры «ми-

нут». Кнопками UP и DOWN установите необходимое значение. Затем нажмите кнопку ALARM для подтверждения и перехода в режим «отложенного сигнала».

- На дисплее будет мигать значение отложенного сигнала от 0 до 60 мин. Кнопками UP и DOWN установите время отсрочки от 5 до 60 минут (если выбрано значение «0», отсрочка сигнала будильника выключена). Затем нажмите кнопку ALARM для подтверждения и перехода к следующему параметру.
- На дисплее будет мигать индикация графика срабатывания будильника в течение недели. Кнопками UP и DOWN установите подходящий режим: «1-5» с понедельника по пятницу, «1-6» с понедельника по субботу, «1-7» ежедневно.
- Нажмите кнопку ALARM еще раз, на дисплее отобразится установленное время будильника, повторное нажатие на кнопку вернет часы в режим отображения текущего времени.
- Если же кнопку ALARM не нажимать в течение 10 секунд, то часы автоматически вернуться в исходное состояние.

Настройка календаря

- Для настройки календаря нажмите кнопку MODE один раз, на дисплее должна отобразиться текущая дата.
- Нажмите и удерживайте кнопку MODE три сек., для входа в режим настройки календаря: Год, Месяц, Число.
- Значение Года на дисплее будет мигать. Кнопками UP и DOWN установите текущий год, затем нажмите кнопку MODE для подтверждения и перехода к следующему параметру.
- Значение Месяца на дисплее будет мигать. Кнопками UP и DOWN установите текущий месяц. Затем нажмите кнопку MODE для подтверждения и перехода к следующему параметру.

- Значение Числа на дисплее будет мигать. Кнопками UP и DOWN установите текущее число. Затем нажмите кнопку MODE для подтверждения и выхода из режима настроек. Прибор автоматически вернется в режим отображения текущего времени через 10 секунд.

ЧИСТКА И УХОД

- Протирайте поверхность микрофона чистой и сухой тканью.
- Запрещается использовать для очистки спирт, бензин и другие агрессивные вещества, т.к. это может привести к повреждению пластика или покрытия.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

- Изделие требуется хранить при температуре от +5°C до +40°C., при относительной влажности не более 85%, избегая попадания прямых солнечных лучей.
- Транспортировать и хранить рекомендуется в оригинальной упаковке.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные

последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общие характеристики

Напряжение питания:(USB) 5 В, 1А

Батарейки: 3 шт./ 1,5В (тип AAA)

Светодиодный дисплей: 2 режима яркости

Ночной режим подсветки: с 18-00 до 6-00

Поверхность дисплея: зеркальная

Часы: формат времени 12/24 часа

Измерение температуры помещения: C/F

Диапазон измерения: от -10°C до +50°C (от 14°F до 122°F)

Будильник: 3 режима работы/ повтор от 5-60 мин

Календарь: год/ месяц/ число.

Питание: USB (кабель в комплекте)

ПРИМЕЧАНИЕ:

В связи с постоянным совершенствованием изделий производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления об этом пользователя.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте aiwa-rus.ru.



Изготовитель:

Смарт Интернэшнл Дистрибьюшн Лимитед. Адрес: Офис С, 18 Этаж, ЕГЛ Тауэр, 83 Хунг То Роуд, Квун Тонг, Коулун, Гонконг. Сделано в Китае.

SMART INTERNATIONAL DISTRIBUTION LIMITED. Office C, 18/F., EGL Tower, 83 Hung To Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong. Made in China.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:

ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6б, оф. 203.

** Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.*

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **Aiwa**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете

довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **Aiwa** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте aiwa-rus.ru.

aiwa

aiwa-rus.ru