

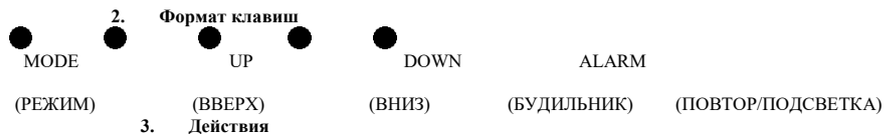


Инструкция по эксплуатации DS-3621-2L

1. Функции

4-битный LED-дисплей

- Время: данный продукт отображает часы и минуты, а также имеет функцию выбора 12/24-часового формата отображения времени.
- Дата: данный продукт имеет функцию отображения дня, месяца и года (с 2000 по 2099 гг.)
- Будильник: данный продукт имеет функцию ежедневного/рабочего будильника, а также функцию повтора будильника
- Температура: данный продукт может отображать температуру воздуха в °F/°C, режим отображения можно переключить, нажав на клавишу MODE. Диапазон измерений составляет -10°C~50°C (14°F~122°F).
- Регулировка яркости: при нажатии клавиши SNOOZE, возможно переключение между тремя режимами яркости
- Режим низкой освещенности: в данном продукте реализована функция сокращения яркости экрана в промежутке 18:00 – 7:00. При достижении пределов данного промежутка, часы автоматически сократят/добавят яркость.
- Нормальное рабочее напряжение: 5 В, три батарейки типа AAA (4,5 В), питание временной памяти - две батарейки G13.
- Клавиши со функцией звукового отклика



(1) Обычный режим времени

- После подключения питания, LED-дисплей будет полностью отображаться в течение 2 секунд, затем продукт издаст звуковой сигнал для перехода в обычный режим времени и отобразит 0:00 (по умолчанию используется 24-часовая система).
- В режиме обычного времени нажмите клавишу MODE, чтобы ввести соответствующие функции в следующем порядке:
Режим времени → Режим даты → Температура → Включение/выключение на ночь (по умолчанию выключено)
- В обычном режиме времени зажмите клавишу MODE в течение 2 секунд, чтобы перейти в режим установки времени и нажмите клавишу UP/DOWN, чтобы установить время в следующем порядке (зажмите клавишу UP/DOWN для быстрого переключения времени) :

12/24-часовой формат → Часы → Минуты → Выход

- Если изменить формат времени на 12-часовой, на часах будут отображаться символы AM/PM (До полудня/После полудня).
- В режиме настройки времени в случае бездействия в течение 15 секунд часы сохранят время, установленное ранее.

(2) Режим даты

- В обычном режиме времени нажмите клавишу MODE, чтобы перейти в режим даты, на дисплее отобразится дата 1 января 2010 года
- В режиме даты зажмите клавишу MODE в течение 2 секунд, чтобы установить дату, и нажмите клавишу UP/DOWN, чтобы установить время следующим образом (зажмите клавишу UP/DOWN для быстрого переключения даты)

Год → Месяц → День → Выход

- В режиме настройки даты в случае бездействия в течение 15 секунд часы выйдут из данного режима, а затем перейдут в режим обычного времени

(3) Режим будильника

- В любом режиме нажмите клавишу ALARM для включения/выключения будильника. Установленное время будильника по умолчанию 6:00
- В любом режиме зажмите клавишу ALARM на 3 секунды для установки будильника, нажмите клавишу UP/DOWN, чтобы установить время будильника следующим образом: (зажмите клавишу UP/DOWN для быстрого переключения времени)

Часы → Минуты → Время повтора → Режим будильника (звонок 7/6/5 дней в неделю) → Выход

- Время повтора будильника можно установить в промежутке от 1 до 60 минут, по умолчанию 5 минут. Будильник срабатывает по умолчанию 7 дней в неделю.
- В режиме настройки будильник в случае бездействия в течение 15 секунд часы выйдут из данного режима, а затем перейдут в режим обычного времени
- Будильник срабатывает тройным звонком. Его можно отключить, нажав любую клавишу. Будильник автоматически выключится через 1 минуту.
- Во время срабатывания будильника нажмите клавишу SNOOZE для включения функции повтора. Звонок прекратится.
- В режиме повтора нажмите любую клавишу (кроме SNOOZE) для выключения данной функции.
- Во время срабатывания будильника, на часах отображается установленное время. Через 10 секунд часы переходят в режим обычного времени.

(4) Режим отображения температуры

- После подключения часов к сети они автоматически определяют температуру окружающей среды. Нажмите клавишу MODE для выбора режима отображения температуры. После этого нажмите клавишу DOWN, чтобы переключить режим отображения температуры (°C/°F). Диапазон отображения температуры в градусах Цельсия составляет -10°C~50°C, по Фаренгейту (14°F~122°F).
- В режиме отображения температуры зажмите клавишу MODE до появления звукового сигнала. После этого на экране по очереди будут отображаться время, дата и температура. Время отображения времени составит 10 секунд, даты и температуры – 3 секунды. Снова зажмите клавишу MODE до появления звукового сигнала для возврата в режим обычного времени.

(5) Режим сохранения энергии

- При подключении 5V питания экран будет гореть круглосуточно.
- При подключении 4.5V питания в режиме отображения времени (не в режиме настройки или повтора), через 15 секунд без нажатия клавиш часы перейдут в режим энергосбережения.
- В режиме энергосбережения нажмите любую клавишу для включения дисплея.
- Если в режиме сохранения энергии срабатывает будильник, дисплей включится автоматически.

(6) Ночной режим

- В режиме отображения времени/даты/температуры нажмите клавишу SNOOZE для установки яркости: высокая - 2/3 - 1/3 – выключить. По умолчанию установлена высокая яркость
- В режиме обычного времени нажмите клавишу MODE трижды для включения ночного режима, затем нажмите клавишу UP/ DOWN для включения/выключения ночного режима. По умолчанию ночной режим выключен
- В ночном режиме часы будут светиться тусклее в промежутке 18:00-5:59.
- При включенном ночном режиме зажмите клавишу MODE в течение 2 секунд для установки времени в следующем порядке: начальный час – начальная минута – час окончания – минута окончания
- В режиме сохранения энергии нажмите любую кнопку для включения дисплея

Инструкция по эксплуатации DS-3621-2L

1. Функции

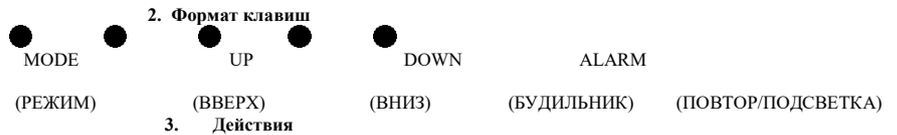
4-битный LED-дисплей

- Время: данный продукт отображает часы и минуты, а также имеет функцию выбора 12/24-часового формата отображения времени.
- Дата: данный продукт имеет функцию отображения дня, месяца и года (с 2000 по 2099 гг.)
- Будильник: данный продукт имеет функцию ежедневного/рабочего будильника, а также функцию повтора будильника
- Температура: данный продукт может отображать температуру воздуха в °F/°C, режим отображения можно переключить, нажав на клавишу MODE. Диапазон измерений составляет -10°C~50°C (14°F~122°F).
- Регулировка яркости: при нажатии клавиши SNOOZE, возможно переключение между тремя режимами яркости



- Режим низкой освещенности: в данном продукте реализована функция сокращения яркости экрана в промежутке 18:00 – 7:00. При достижении пределов данного промежутка, часы автоматически сократят/добавят яркость.
- Нормальное рабочее напряжение: 5 В, три батарейки типа AAA (4,5 В), питание временной памяти - две батарейки G13.
- Клавиши со функцией звукового отклика

SNOOZE/LIGHT



(1) Обычный режим времени

- После подключения питания, LED-дисплей будет полностью отображаться в течение 2 секунд, затем продукт издаст звуковой сигнал для перехода в обычный режим времени и отобразит 0:00 (по умолчанию используется 24-часовая система).
- В режиме обычного времени нажмите клавишу MODE, чтобы ввести соответствующие функции в следующем порядке:
Режим времени → Режим даты → Температура → Включение/выключение на ночь (по умолчанию выключено)
- В обычном режиме времени зажмите клавишу MODE в течение 2 секунд, чтобы перейти в режим установки времени и нажмите клавишу UP/DOWN, чтобы установить время в следующем порядке (зажмите клавишу UP/DOWN для быстрого переключения времени) :

12/24-часовой формат → Часы → Минуты → Выход

- Если изменить формат времени на 12-часовой, на часах будут отображаться символы AM/PM (До полудня/После полудня).
- В режиме настройки времени в случае бездействия в течение 15 секунд часы сохранят время, установленное ранее.

(2) Режим даты

- В обычном режиме времени нажмите клавишу MODE, чтобы перейти в режим даты, на дисплее отобразится дата 1 января 2010 года
- В режиме даты зажмите клавишу MODE в течение 2 секунд, чтобы установить дату, и нажмите клавишу UP/DOWN, чтобы установить время следующим образом. (зажмите клавишу UP/DOWN для быстрого переключения даты)

Год → Месяц → День → Выход

- В режиме настройки даты в случае бездействия в течение 15 секунд часы выйдут из данного режима, а затем перейдут в режим обычного времени

(3) Режим будильника

- В любом режиме нажмите клавишу ALARM для включения/выключения будильника. Установленное время будильника по умолчанию 6:00
- В любом режиме зажмите клавишу ALARM на 3 секунды для установки будильника, нажмите клавишу UP/DOWN, чтобы установить время будильника следующим образом: (зажмите клавишу UP/DOWN для быстрого переключения времени)

Часы → Минуты → Время повтора → Режим будильника (звонок 7/6/5 дней в неделю) → Выход

- Время повтора будильника можно установить в промежутке от 1 до 60 минут, по умолчанию 5 минут. Будильник срабатывает по умолчанию 7 дней в неделю.
- В режиме настройки будильник в случае бездействия в течение 15 секунд часы выйдут из данного режима, а затем перейдут в режим обычного времени
- Будильник срабатывает тройным звонком. Его можно отключить, нажав любую клавишу. Будильник автоматически выключится через 1 минуту.
- Во время срабатывания будильника нажмите клавишу SNOOZE для включения функции повтора. Звонок прекратится.
- В режиме повтора нажмите любую клавишу (кроме SNOOZE) для выключения данной функции.
- Во время срабатывания будильника, на часах отображается установленное время. Через 10 секунд часы переходят в режим обычного времени.

(4) Режим отображения температуры

- После подключения часов к сети они автоматически определяют температуру окружающей среды. Нажмите клавишу MODE для выбора режима отображения температуры. После этого нажмите клавишу DOWN, чтобы переключить режим отображения температуры (°C/°F). Диапазон отображения температуры в градусах Цельсия составляет -10°C~50°C, по Фаренгейту (14°F~122°F).
- В режиме отображения температуры зажмите клавишу MODE до появления звукового сигнала. После этого на экране по очереди будут отображаться время, дата и температура. Время отображения времени составит 10 секунд, даты и температуры – 3 секунды. Снова зажмите клавишу MODE до появления звукового сигнала для возврата в режим обычного времени.

(5) Режим сохранения энергии

- При подключении 5V питания экран будет гореть круглосуточно.
- При подключении 4.5V питания в режиме отображения времени (не в режиме настройки или повтора), через 15 секунд без нажатия клавиш часы перейдут в режим энергосбережения.
- В режиме энергосбережения нажмите любую клавишу для включения дисплея.
- Если в режиме сохранения энергии срабатывает будильник, дисплей включится автоматически.

(6) Ночной режим

- В режиме отображения времени/даты/температуры нажмите клавишу SNOOZE для установки яркости: высокая - 2/3 - 1/3 – выключить. По умолчанию установлена высокая яркость
- В режиме обычного времени нажмите клавишу MODE трижды для включения ночного режима, затем нажмите клавишу UP/ DOWN для включения/выключения ночного режима. По умолчанию ночной режим выключен
- В включенном ночном режиме часы будут светиться тусклее в промежутке 18:00-5:59.
- При включенном ночном режиме зажмите клавишу MODE в течение 2 секунд для установки времени в следующем порядке: начальный час – начальная минута – час окончания – минута окончания
- В режиме сохранения энергии нажмите любую кнопку для включения дисплея