

## Оперативная инструкция календаря-справочника LED передачи сигнала времени VST

### Краткое изложение о функциях

- LED показывает время, дату, температуру, неделю или эдицию часов календаря-справочника;
- 99-летний календарь-справочник, аккордная музыка;
- Функция передачи сигнала времени, возможно сразу передать текущее время;
- Дистанционный аппарат с клавишами инфракрасных лучей (особо установленный модель дистанционного управления), клавиши дистанционного аппарата по порядку: установка, настройка вверх, настройка вниз, установка времени будительного звонка, передача сигнала времени;
- 8 групп установки будительного звонка, 5 групп функции напоминания о дне рождения (специальный модель с функцией напоминания о дне рождения);
- Вечернее свечение (22: 00 ~ 7: 00) – автоматически темнеет;
- Имеется функция автоматического измерения температуры, сфера измерения: -9°C - +50°C;
- Функция передачи сигнала времени целого часа (22: 00 ~ 7: 00) автоматически выключается

### Оперативная инструкция

Изложение о клавишах: клавиша установки (SET), клавиша настройки вверх (UP), клавиша настройки вниз (DOWN), клавиша установки будительного звонка (ALARM), клавиша передачи сигнала времени (TALKING), клавиша выхода (EXIT).

### Монтаж батареи

1. Если применяется внешний монтаж, то открывают крышку батареи, по знакам (плюс) (минус) монтируют 2 батареи ААА в коробку батарей;
2. Если применяется внутренний монтаж, то перемещают переключатель электропитания до места «ON».

### Корректировка времени

При нормальном состоянии нажав клавишу “установка” войти в состояние корректировки времени, одновременно час и минута превращаются в мигательные годовые цифры (молчаливое признание 2008). Возможно исправить годовые цифры с помощью клавиш настройки вверх и настройки вниз, после исправления нажав клавишу “установка”, перенести мигательное место на “месяц”, с помощью клавиш “настройка вверх” и “настройка вниз” исправить месячные цифры, одинаковым медатом установить день, час, минуту и дни недели, цифры автоматически изменяются с изменением даты.

После установки еще раз нажать клавишу “установка”, выйти из установки времени, вернуться в нормальное состояние времени.

### Инверсия часовых режимов 12/24

При нормальном состоянии времени нажав клавишу “настройка вверх”, спустя 3 секунды возможно провести инверсию часовых режимов 12/24

### Включение / выключение передачи сигнала времени целого часа:

При нормальном состоянии с помощью нажатия клавиши “настройка вверх” возможно включить транспарант передачи сигнала времени целого часа и функцию передачи сигнала времени целого часа, однократно нажать клавишу “настройка вверх”, то можно выключить транспарант передачи сигнала времени целого часа и функцию передачи сигнала времени целого часа.

### Установить будительный звонок:

8 групп установки будительного звонка

Значение молчаливого признания недействительно, время молчаливого признания: 12:00 часов

### Установка будильника:

При нормальном времени нажав клавишу “установка будительного звонка”, войти в состояние “справка установки будительного звонка”, то светится транспарант установки будительного звонка, на месте температуры показывается “A1”, значит, сейчас показывается информация о клавише “установка будительного звонка”. На местах часа, минуты показывается “— : —”, значит, установка будительного звонка не действует. Показание конкретного времени “XX : XX” обозначает, что установка будительного звонка действует, с помощью нажатия клавиши “настройка вверх” возможно провести переключение “действительно” / “недействительно”. Нажав клавишу “установка”, войти в состояние установки будительного звонка, к тому же место часа мигает, с помощью клавиш “настройка вверх” и “настройка вниз” исправить содержание на мигательном месте. Используя клавишу “установка” передвинуть мигательное место на место минуты, с помощью клавиш “настройка вверх” и “настройка вниз” исправить содержание на мигательном месте, еще раз нажать клавишу “установка”, убедить и выйти из установки установленного времени будительного звонка, еще раз нажать клавишу “установка будительного звонка”, то войти в состояние следующей группы установки будительного звонка, по операции “установка первой группы будительного звонка” возможно установить и все другие группы.

Напоминание о дате дня рождения: (эдиция часов не имеет данного напоминания)

5 групп напоминания о дне рождения, значение молчаливого признания недействительно, дата молчаливого признания: 01 января по григорианскому календарю.

### Установка напоминания о дне рождения:

При состоянии последней группы установки будительного звонка еще раз нажать клавишу “установка будительного звонка”, то войти в первую группу напоминания о дне рождения, светится транспарант напоминания о дне рождения, на месте температуры показывается “b1”, на месте месяца, дня показывается “— — — — —”: “дата дня рождения действует” или “дата дня рождения не действует”; с помощью нажатия клавиши “настройка вверх” возможно “включить / выключить” данную группу напоминания о дне рождения, с помощью клавиши “установка” войти в установку “данной группы напоминания о дне рождения”, с помощью клавиш “настройка вверх” и “настройка вниз” исправить его содержание. Используя клавишу “установка” передвинуть мигательное место, еще раз нажать клавишу “установка” для убеждения в удачной установке “данной группы напоминания о дне рождения”, еще раз нажать клавишу “установка будительного звонка”, то войти в состояние следующей группы напоминания о дне рождения, по аналогии возможно установить все другие группы. Нажать клавишу “установка будительного звонка”, то выйти в нормальное состояние времени.

При звучании в установленном время нажать любую клавишу, то выключить звук будительного звонка.

В любом случае установки, если спустя 30 секунд не произведи ни какой операции, то автоматически выйти из состояния установки, все установленные данные “действительные”.

В любом случае установки нажав клавишу “передача сигнала времени” возможно выйти из состояния установки.

### Измерение температуры:

Сфера температуры: -9 ~ +50°C;

При первом подключении под напряжением, восстановлении или после останова тока и включении будет возможно слышать шум часов, передачи “текущее время”, “который час, которая минута” и одной песни.

### Будильник:

Будильный звонок целого часа: при включении светится транспарант будительного звонка целого часа, каждый день 07.00 ~ 21.00 в целый час обколачивает звонок целого часа и передается “который час, которая минута”

Будильник: ежедневно шумит (каждый день раз шумит: “дун дун дун....текущее время: который час, которая минута”, “дун дун дун....текущее время: который час, которая минута”.....продолжается одну минуту).

Будильник дня рождения: ( в день рождения 07.00 ~ 21.00 через 08 в назначенный час передается песня о дне рождения)

Автоматически регулируется освещение LED: с 22.00 по 07.00 свечение автоматически снижается на половину, а в другой период нормально.

### Параметры электрической части

Рабочее напряжение: AC: 220V/50HZ (если электрическое напряжение не соответствует требованию, то можно проводить специфическое производство)

Рабочая температура: -1°C ~ +70°C (однако сфера показания температуры: -9 ~ +50°C)