

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 будильного звонка, передача сигнала времени;
- 8 групп установки будильного 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 клавишиах: клавиша установки (SET), клавиша настройки вверх (UP), клавиша настройки вниз (DOWN), клавиша установки будильного звонка (ALARM), клавиша передачи сигнала времени (TALKING), клавиша выхода (EXIT).

Монтаж батарея

1. Если применяется внешний монтаж, то открывают крышку батарея, по знакам (+) (плюс) (-) минус) монтируют 2 батарея AAA в коробку батареи;
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 клавиши настройки вверх и настройки вниз, после исправления нажав клавишу "установка", перенести мигательное место на "месяц", с помощью клавиши "настройка вверх" и "настройка вниз" исправить месячные цифры, одинаковым медленно 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 будильный звонок:

8 групп установки будильного звонка

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

Установка будильника:

При нормальном времени нажав клавишу "установка будильного звонка", войти в состояние "справка установки будильного звонка", то светится транспарант установки будильного звонка, на месте температуры показывается "A1", значит, сейчас показывается информация о клавиши "установки будильного звонка". На местах часа, минуты показывается "— : —", значит, установка будильного звонка не действует. Показание конкретного времени "XX : XX" обозначает, что установка будильного звонка действует, с помощью нажатия клавиши "настройка вверх" возможно провести переключение "действенно"/"недейственно". Нажав клавишу "установка", войти в состояние установки будильного звонка, к тому же место часа мигает, с помощью клавиши "настройка вверх" и "настройка вниз" исправить содержание на мигательном месте. Используя клавишу "установка" передвинуть мигательное место на место минуты, с помощью клавиши "настройка вверх" и "настройка вниз" исправить содержание на мигательном месте, еще раз нажать клавишу "установка", убедить и выйти из установки установленного времени будильного звонка, еще раз нажать клавишу "установки будильного звонка", то войти в состояние следующей группы установки будильного звонка, по операции "установки первой группы будильного 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 недейственно, дата молчаливого признания: 01 января по григорианскому календарю.

Установка напоминания о дне рождения:

При состоянии последней группы установки будильного звонка еще раз нажать клавишу "установка будильного 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 клавиши "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 "установки будильного звонка", то войти в нормальное состояние времени.

При звучании в установленное время нажать любую клавишу, то выключить звук будильного звонка. В любом случае установки, если спустя 30 секунд не произвести ни какой операции, то автоматически выйти из состояния установки, все установленные данные "действенные".

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 будильного 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)