

perfeo

LUMINOUS

ЧАСЫ-БУДИЛЬНИК

Электронные светодиодные
с LED подсветкой
и температурой



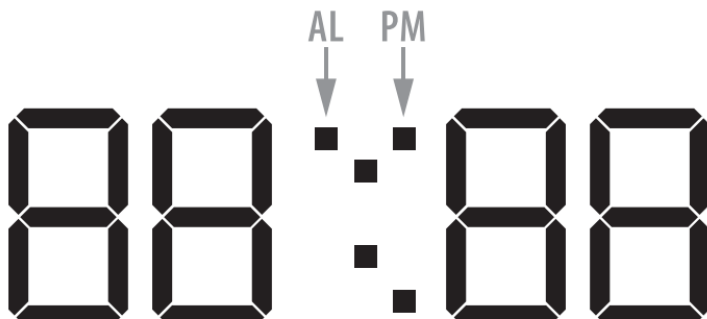
**РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

www.perfeo.ru

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ:

- 3 кнопки на устройстве: MODE (Режим), DOWN (Вниз) и UP (Вверх)
- Регулируемая яркость: высокая яркость (L-1), стандартная яркость (L-2), низкая яркость (L-3), «автоматический» режим яркости (L-ON)
- Отображение времени: час, минута
- Переключаемый 12/24 – часовой формат
- Функция календаря: отображение месяца и даты
- Функция отображения температуры: поддерживается диапазон 0 °C - 50 °C (32 °F - 122 °F) с возможностью переключения между температурой по Цельсию и температурой по Фаренгейту
- Функция будильника и режим «дремать» (при включенном будильнике режим «дремать» активен по умолчанию)
- Два режима дисплея на выбор: «dP-1» или «dP-2»; нажмите кнопку UP, чтобы выбрать нужный режим
- Батарейка CR2032 в комплекте (позволяет сохранить настройки времени при выключении электропитания)
- Для сброса на заводские настройки нажмите кнопки UP и DOWN одновременно и удерживайте их в течение 4 секунд
- Мощность: 5В
- Возможность крепления на стену
- Питание от USB. Также возможно питание от электросети при использовании USB адаптера (в комплект не входит)

ДИСПЛЕЙ:



AL – индикатор включенного будильника (alarm)

PM – время после полудня

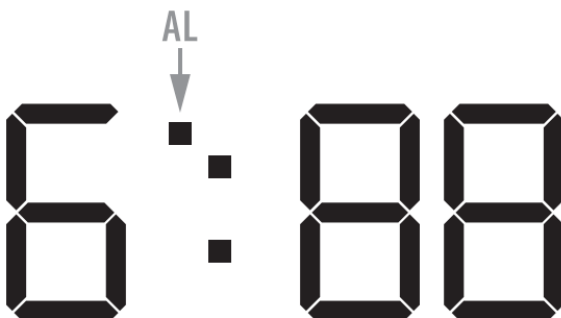
ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

- 1. После включения питания загорается LED-дисплей, звучит сигнал «Ди» и устройство переходит в режим отображения времени в 12-часовом формате, по умолчанию показывая полночь (00:00am).**
 - 2. Выбор режима**
В режиме отображения времени нажмите кнопку MODE для последовательного переключения режимов дисплея:
Time (Время) -> Calendar (Календарь) -> Alarm (Будильник) -> Temperature (Температура).
 - 3. Настройка**
В любом режиме (кроме режима отображения температуры) нажмите и удерживайте кнопку MODE в течение 2 секунд для входа в режим настройки, нажмите UP/DOWN, чтобы задать необходимое значение. Нажмите и удерживайте данные кнопки для ускорения просмотра значений в прямой и обратной последовательности.
- Установка времени и даты**



В режиме отображения времени нажмите и удерживайте кнопку MODE для последовательной установки:
Time (Время) -> Calendar (Календарь) -> Alarm (Будильник) -> Temperature (Температура).
Настройки мерцают с частотой 1Гц.
Нажмите кнопку UP или DOWN, чтобы задать нужную цифру.
Нажмите кнопку MODE для подтверждения настроек и выхода.
После бездействия в течение 10 секунд происходит выход из режима настройки и заданные цифры сохраняются.

Установка будильника:



В обычном режиме работы нажмите и удерживайте кнопку MODE, а затем нажмите кнопку MODE шесть раз для перехода в режим настройки «будильника».

Нажмите кнопку UP или DOWN, чтобы задать нужную цифру.

После бездействия в течение 5 секунд в режиме «будильник» автоматически происходит возврат в режим отображения времени.

Задав настройки, нажмите кнопку MODE для их подтверждения.

После бездействия в течение 10 секунд происходит выход из режима настройки и заданные цифры сохраняются.

4. Кнопка UP (Вверх)

В режиме «Время», «Календарь» или «Температура» нажмите UP для переключения между режимами дисплея «oN--dP» и «--dP»; после завершения настройки устройство возвращается в режим отображения времени.

Режим «--dP»

LED-дисплей по очереди показывает время, дату и температуру, время отображается в течение 10 секунд, дата и температура – по 2 секунды.

Режим «oN--dP»

Время показывается по умолчанию, при нахождении в любом режиме через 5 секунд происходит возврат в режим отображения времени.

5. Кнопка DOWN (Вниз)

Нажмите DOWN для включения или отключения будильника, при этом на дисплее появится или выключится обозначение «AL».

6. Единицы измерения температуры

В режиме отображения температуры нажмите и удерживайте DOWN в течение 2 секунд для переключения единицы измерения температуры C°/F°.

7. Регулировка яркости

После включения питания отобразится уровень яркости по умолчанию стандартная яркость(L-2), если устройство не находится в режиме настройки или режиме срабатывания будильника, нажмите UP и удерживайте более 2 секунд и за тем нажимая UP для указания значения в следующей последовательности: высокая яркость (L-1), стандартная яркость(L-2), низкая яркость(L-3), «авто настройка» яркости (L-oN).

При включенной авто настройка яркости:

- 1) В режиме высокой яркости: 6:00 ~ 17:59 – установка высокого уровня яркости, 18:00 ~ 5:59 – установка низкого уровня яркости.
- 2) В режиме средней яркости: 6:00 ~ 17:59 – установка среднего уровня яркости, 18:00 ~ 5:59 – установка низкого уровня яркости.
- 3) В режиме низкой яркости: яркость всегда остается постоянной.

8. Функция запоминания времени

Элемент питания CR2032 (1 шт.) позволяет устройству продолжать отсчет времени в случае отключения питания, использование других функций при этом невозможно. Если функция запоминания времени не работает, замените элемент питания в аккумуляторном отсеке на задней панели.

Примечания:

- При пропадании питания от сети переменного тока резервная батарея CR2032 обеспечит сохранение показаний времени и текущих настроек часов, но другие функции работать не будут. Если устройство перестало функционировать в нормальном режиме, пожалуйста, замените батарейку.
- Питание от: 5В/1А через адаптер или USB-кабель.

В инструкцию по эксплуатации могут быть внесены изменения без предварительного уведомления.



Warranty Card Гарантийный талон

Model /Date of purchase: PF-663

Модель /Дата покупки:

Serial number:

Серийный номер:

Dealer (name and address):

Продавец (указать адрес и телефон):

С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, заблуждений относительно условий гарантии на изделие нет:

_____ (подпись покупателя)

При покупке проверьте работоспособность изделия, соответствие серийного номера на изделии (при его наличии) указанному в гарантийном талоне, дату продажи

Гарантия

На изделие предоставляется ограниченная гарантия сроком 12 месяцев с даты продажи. Год и месяц продажи указываются в гарантийном талоне. Пожалуйста, сохраняйте гарантийный талон с серийным номером изделия на протяжении всего срока действия гарантии.

Отсутствие гарантийного талона с серийным номером или несовпадение серийного номера с указанным на изделии, означает потерю гарантии.

Срок годности – не ограничен.

Срок службы – 3 года.

Условия гарантии и адреса сервис-центров размещены на сайте www.perfeo.ru

Условия гарантии

- Настоящая гарантия действительна только при предъявлении изделия в полной комплектации, с правильно заполненным гарантийным талоном и кассовым чеком.
- Изделие снимается с гарантийного обслуживания в случаях: механического воздействия, повреждения корпуса или разъемов, следов воздействия жидкости, пыли или насекомых, перегрева или переохлаждения устройства, нарушения пломбы, использования не по назначению, несанкционированной модификации программного обеспечения (в том числе неправильного обновления прошивки). При наличии следов электрического пробоя, прогара проводников, трещин или заметных контактов в разъемах, а так же при отказе портов для подключения к внешним устройствам (USB, видеовыходы, аудиовыходы и т.п.).
- Срок диагностики может составлять до 21 календарного дня.
- Производитель оставляет за собой право изменить комплектацию и характеристики без дополнительного уведомления.
- Доставка в сервис-центр и обратно осуществляется клиентом.