

perfeo

Night

Часы-ночник



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

www.perfeo.ru

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Цифровой дисплей с отображением времени
- Отображение времени: час, минута, 12/24 часа переключаемый
- Функция будильника
- Функция ночника 7 меняющихся цветов
- Функция FM радио
- Диапазон частот: FM 87,5-108 МГц
- Питание от батареек 4 x AA (в комплект не входят) или USB (также возможно питание от электросети при использовании USB адаптера (в комплект не входит))
- Размеры: 160 x 160 x 70 мм

ДИСПЛЕЙ:

Полный функционал дисплея

Рабочее состояние дисплея



Настройки по умолчанию:

12-часовой дисплей

Время 12:00 с символом времени «TIME»

Будильник 6:00 утра

ФУНКЦИИ КНОПОК:

MODE, SET, UP / LIGHT, DOWN / ALARM, TOUCH

1. Кнопка MODE (режим)
В обычном режиме работы нажмите MODE для выбора функций
2. Кнопка SET
В режиме отображения времени нажмите и удерживайте кнопку SET, чтобы ввести настройку в последовательности: настройка 12/24 часа - установка часа - установка минуты - установка часа будильника - установка минуты будильника - установка мелодии будильника - выход.
В режиме ночника нажмите кнопку SET, чтобы выбрать цвет ночника.
3. Кнопка ВВЕРХ / СВЕТ (UP / LIGHT)
В обычном режиме отображения времени нажмите кнопку UP / LIGHT, чтобы включить подсветку дисплея.
В режиме настройки нажмите UP / LIGHT для увеличения на 1, нажмите и удерживайте кнопку UP / LIGHT для быстрого увеличения.
В режиме ночника нажмите кнопку ВВЕРХ / СВЕТ, чтобы увеличить яркость на 10%.
4. Кнопка ВНИЗ / БУДИЛЬНИК (DOWN / ALARM)
В обычном режиме отображения времени нажмите кнопку DOWN / ALARM, чтобы включить / выключить будильник.
В режиме настройки нажмите кнопку DOWN / ALARM, чтобы уменьшить на 1, нажмите и удерживайте ее, чтобы быстро уменьшить.
В режиме ночника нажмите DOWN / ALARM, чтобы уменьшить яркость на 10%.
5. Сенсорная кнопка (TOUCH)
В любом режиме прикоснитесь к сенсорной кнопке, чтобы включить / выключить ночник.
Во время срабатывания будильника нажмите сенсорную кнопку, чтобы включить режим повтора с интервалом в 5 минут.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ:

После включения питания загорается LED-дисплей с полным функционалом дисплея и звучит сигнал «Ди».

Установка времени

В режиме отображения времени нажмите и удерживайте кнопку SET, чтобы ввести настройку времени в последовательности: установка 12/24 часа - установка часа - установка минуты - установка часа будильника - установка

минуты будильника - установка мелодии будильника - выход. Элемент настройки будет мигать, с помощью кнопки UP / LIGHT или кнопки DOWN / ALARM установите нужное значение. Нажмите кнопку SET, чтобы подтвердить настройку.

После бездействия в течение 15 секунд происходит выход из режима.

Установка будильника

В режиме отображения времени нажмите кнопку DOWN / ALARM для последовательного включения / выключения будильника: AL вкл. - AL выкл. Когда будильник включен, нажмите кнопку DOWN / ALARM, чтобы выключить будильник.

За 20 минут до времени срабатывания будильника ночник постепенно загорается. Когда время срабатывания будильника настало, ночник максимально ярко загорается и включается музыка или радио, если без каких-либо операций звук будет работать в течение 5 минут, а затем выключится, ночник постепенно станет все более и более темным, а затем выключится через 30 секунд.

Во время срабатывания будильника нажмите сенсорную кнопку, чтобы войти в режим повтора. Нажмите любую другую кнопку, чтобы выйти, и через 5 минут ночник постепенно погаснет.

Подсветка функций

При питании от батарей нажмите кнопку ВВЕРХ, чтобы включить подсветку на 15 секунд.

При питании от адаптера или USB-кабеля подсветка будет постоянно.

Функция ночника

В любом режиме прикоснитесь к сенсорной кнопке «подсветка» в верхней части часов, чтобы включить / выключить светодиодную подсветку.

Светодиодная подсветка по умолчанию имеет теплый белый цвет, яркость 50%, после этого он будет сохранять последние настройки. Например, синий цвет и полную яркость, если мы выключим и включим снова, он сохранит синий цвет и полную яркость.

Когда ночник горит, нажмите кнопку SET, чтобы переключать цвета светодиодов последовательно: теплый белый – круговая смена цвета (красный - желтый - зеленый - темно-зеленый - синий – фиолетовый) - красный - желтый - зеленый - темно-зеленый - синий - фиолетовый.

Когда ночник находится в режиме круговой смены цвета, каждый цвет будет гореть 10 секунд. Изменение цвета будет постепенным.

Нажмите кнопки UP / LIGHT или DOWN / ALARM, чтобы увеличить или уменьшить яркость светодиода на 10% с 10% до 100%.

Дисплей, регулировка яркости подсветки



ВНИМАНИЕ:

- Извлекайте батареи из прибора в случае длительного неиспользования.
- При необходимости протрите внешнюю поверхность прибора мягкой тканью.
- Не используйте жесткие чистящие средства или абразивные губки.
- Никогда не погружайте прибор в воду или любые другие жидкости.

perfeo

Warranty Card Гарантийный талон

Model /Date of purchase: PF-S523G
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 изделии 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 – 2 года.

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

Условия гарантии

1. Настоящая гарантия действительна только при предъявлении изделия в полной комплектации, с правильно заполненным гарантийным талоном и кассовым чеком.
2. 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.).
3. Срок диагностики может составлять до 21 календарного дня.
4. Производитель оставляет за собой право изменить комплектацию и характеристики без дополнительного уведомления.
5. Доставка в сервис-центр и обратно осуществляется клиентом.