

SANGEAN

PR-D14USB

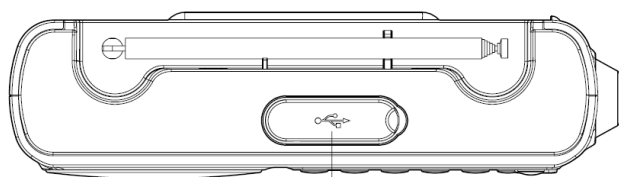


Инструкция по эксплуатации

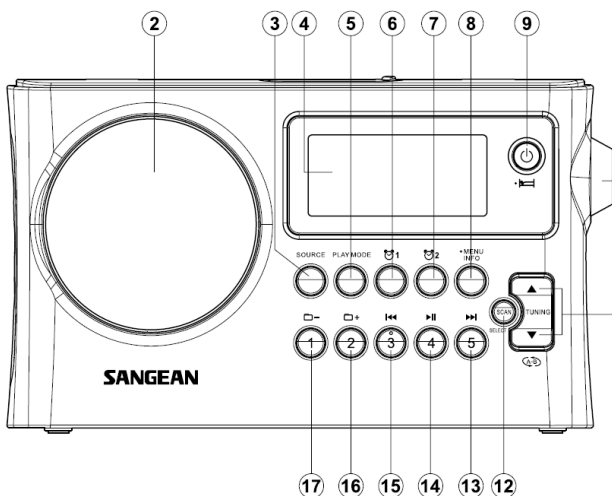
версия 1.1

Содержание:

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ	2-3
ДИСПЛЕЙ	3
РАДИО	4
Поиск станций	
Установки	
Быстрый доступ к избранным станциям	
RDS	
ЧАСЫ	5
Установка формата времени	
Установка формата даты	
Установка часов вручную	
Установка часов по RDS	
БУДИЛЬНИК	5
Установка будильника	
Когда будильник сработал	
ТАЙМЕР СНА	6
ПОДСВЕТКА ДИСПЛЕЯ	6
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С USB	6
Форматы	
Управление	
Режимы	
Повтор фрагмента	
РАЗЪЕМЫ	7
Линейный вход	
Разъем для наушников	
ХАРАКТЕРИСТИКИ	8
БЕЗОПАСНОСТЬ	8



1



2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

17

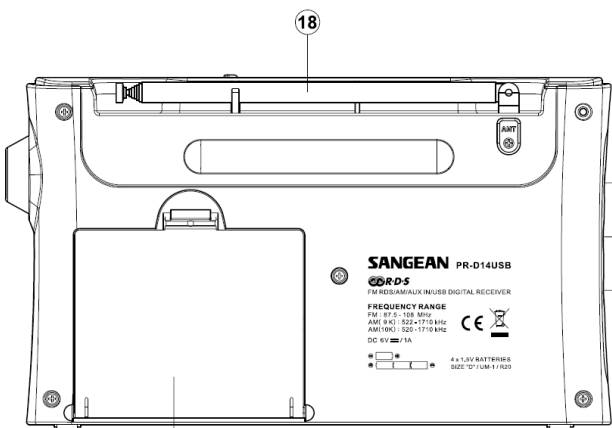
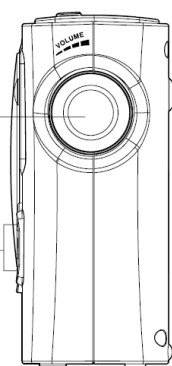
16

15

14

13

12



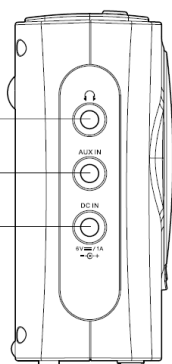
18

19

20

21

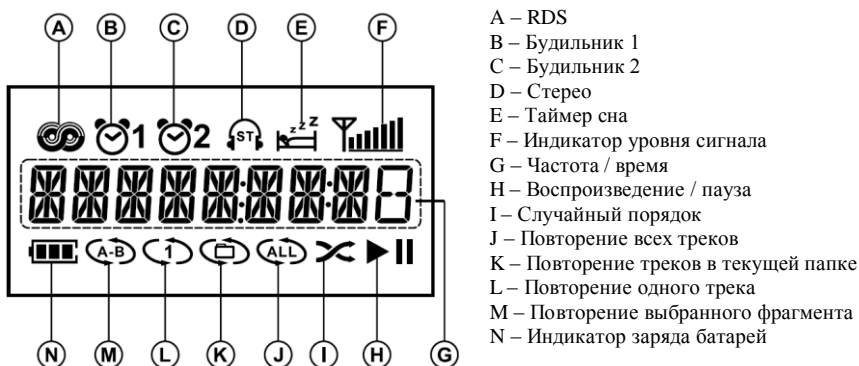
22



ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 1 – Порт USB
- 2 – Динамик
- 3 – Кнопка выбора источника (FM/AM-радио, USB, Aux-In)
- 4 – Дисплей
- 5 – Кнопка режимов воспроизведения
- 6 – Будильник 1
- 7 – Будильник 2
- 8 – Кнопка Меню / Информация
- 9 – Кнопка включения / выключения приемника
- 10 – Регулировка громкости
- 11 – Кнопки (качелька) Вверх и Вниз
- 12 – Кнопка Сканирование / Выбор/подтверждение
- 13 – Кнопка быстрого доступа 5 / Вперед
- 14 – Кнопка быстрого доступа 4 / Воспроизведение/пауза
- 15 – Кнопка быстрого доступа 3 / Назад
- 16 – Кнопка быстрого доступа 2 / Следующая папка
- 17 – Кнопка быстрого доступа 1 / Предыдущая папка
- 18 – Телескопическая антенна
- 19 – Разъем для наушников
- 20 – Линейный вход Aux-In
- 21 – Разъем для сетевого адаптера
- 22 – Отсек для батареек / аккумуляторов

ДИСПЛЕЙ



РАДИО

Поиск станций:

- Нажмите кнопку SOURCE для переключения между диапазонами FM и AM.
- Нажмите кнопку SCAN, чтобы начать автосканирование. При обнаружении достаточно сильной станции сканирование остановится на несколько секунд. Нажмите SCAN еще раз, если хотите остаться на этой волне; в противном случае сканирование возобновится.
- Для настройки на частоту вручную нажимайте кнопки ВВЕРХ или ВНИЗ.

Установки:

Нажмите и удерживайте кнопку MENU / INFO для входа в меню установок.
Кнопки ВНИЗ и ВВЕРХ - перемещение по меню.
Кнопка SCAN/SELECT - вход или подтверждение выбора.

Для установки шага настройки выберите в меню "FM ххK" или "AM ххkHz". Для FM можно выбрать шаг настройки 50K или 100K, для AM - 9 кГц или 10 кГц для радио AM.

Для установки границ FM-диапазона выберите в меню "FM 87-108". Доступные варианты:

- 87-108 - значение по умолчанию
 - 76-90 - для Японии *
 - 64-108 - для Восточноевропейских стран и России *
 - 76-108 - для Европы и части Китая *
- * - отмеченные диапазоны могут быть доступны не во всех версиях приемника

FM-станции со слабым сигналом в режиме стерео могут приниматься с сильным шипением. В таких случаях переключение в режим моно может значительно улучшить прием. Для этого выберите в меню "FM Auto / Моно" и установите нужный режим.

- Auto - приемник сам определяет тип сигнала каждой станции.
- Моно - принудительный переход в моно-режим.

Быстрый доступ к избранным станциям:

Для каждого диапазона можно установить 5 избранных станций для быстрого доступа.

Во время прослушивания станции нажмите и удерживайте одну из числовых кнопок "1" ... "5" до появления на дисплее сообщения вида "P1" (станция установлена на кнопку "1" и т.д.)

Повторение этой процедуры той же кнопкой во время звучания другой станции, перезапишет установку.

Для быстрого доступа к одной из избранных станций текущего диапазона нажмите соответствующую ей числовую кнопку.

RDS:

Во время прослушивания FM-станций нажимайте кнопку MENU / INFO, чтобы отобразить различную информацию RDS (если она передается данной станцией).

ЧАСЫ

Установка формата времени:

Выберите в меню "CLOCK xxH" и установите нужный формат (12-ти или 24-х часовой).

Установка формата даты:

Выберите в меню строчку с текущей датой и установите нужный формат отображения.

Установка часов вручную:

Выберите в меню "CLOCK ADJ".

Сначала мигает число, означающее часы. Кнопками ВВЕРХ / ВНИЗ установите нужное значение. После подтверждения кнопкой SCAN/SELECT начнут мигать минуты. Установите нужное значение.

Выберите в меню "DATE ADJ", чтобы аналогичным образом установить правильную дату.

Установка часов по RDS:

Во время прослушивания станции, передающей по RDS информацию о времени, войдите в меню, выберите "RDS CT" и активируйте эту функцию. Приемник синхронизирует время по RDS, а затем по прошествии пяти дней с последней синхронизации будет делать это автоматически при прослушивании станции, передающей соответствующую информацию.

БУДИЛЬНИК

Установка будильника:

В приемнике можно настроить два независимых будильника. Они срабатывают и в активном режиме, и в режиме ожидания.

Нажмите кнопку Будильник 1 или 2. Установка аналогична установке времени. После этого выберите один из режимов срабатывания: ONCE - один раз, DAILY - каждый день, WEEKDAY - по будням, WEEKEND - по выходным.

Затем выберите тип сигнала: обычный зуммер (buzzer), радио FM или AM, трек с USB-носителя.

Если выбрано радио, следующим шагом будет предложено выбрать номер избранной станции или частоту.

Если USB - выбрать трек (в случае, если в установленное время USB-носитель окажется не подключенным к приемнику, будильник работает с обычным зуммером).

Активные будильники показываются на дисплее соответствующими значками.

Когда будильник сработал:

Чтобы отменить звучащий сигнал будильника, нажмите кнопку Standby.

Когда будильник срабатывает, сигнал звучит вначале тихо, а затем громкость нарастает.

Если выбран зуммер, то он звучит в течение минуты, потом на минуту замолкает и начинает снова. Так будет продолжаться в течение часа, если не последует отмены. Если выбрано радио, оно будет звучать непрерывно в течение часа.

Нажатие на кнопку Будильник 1 или 2 деактивирует соответствующий будильник.

Когда звучит сигнал будильника, нажатием любой кнопки (кроме Standby) можно отложить сигнал на 5 минут (по умолчанию). Это интервал можно изменить через меню "SNOOZE X" (возможные варианты - 5, 10, 15 или 20 минут).

ТАЙМЕР СНА

Приемник может быть настроен на автоматическое отключение через определенный промежуток времени, в течение которого не нажимались никакие кнопки. Интервал может составлять 15, 30, 45, 60, 90 или 120 минут.

Нажмите и удерживайте кнопку Standby, пока на дисплее не отобразится настройка таймера сна "SLEEP XX". Затем, нажимая ту же кнопку, выберите нужный интервал времени.

ПОДСВЕТКА ДИСПЛЕЯ

По умолчанию подсветка дисплея гаснет через 10 секунд бездействия (для экономии энергии при работе от батареек), но можно установить и непрерывную подсветку (только при работе от сети). Выберите в меню "LIGHT OFF" и активируйте режим Light on.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С USB

Форматы:

Приемник спроектирован для работы с USB-носителями на флэш-памяти. Он НЕ предназначен для подключения жестких дисков или дисководов с USB-интерфейсом.

Возможно использование карт SD или SDHC через USB-адаптер. Однако из-за большого разнообразия таких адаптеров нельзя гарантировать, что любая комбинация адаптера/карты будет нормально работать в приемнике.

Приемник был проверен с флэш-памятью емкостью до 32 ГБ. USB-носитель должен использовать файловые системы FAT или FAT 32.

Воспроизводятся файлы в форматах MP3 и WMA.

Форматы WMA lossless, WMA Voice, WMA 10 professional, а также файлы с DRM-защитой не поддерживаются.

Рекомендуется подключать носитель, на котором записаны только файлы MP3 / WMA. Если папка содержит какие-либо иные файлы, она не будет отображена в списке на дисплее.

Приемник может отобразить до 200 папок (включая корневую), до шести уровней вложенности папок и до 9999 файлов.

Управление:

С помощью кнопки Source выберите в качестве источника USB.

Папки и файлы будут показаны под номерами вида "001" и т.д.

Управление воспроизведением и выбором файлов осуществляется числовыми кнопками 1 - 5, которые в режиме плеера меняют свои функции в соответствии со значками, помещенными над этими кнопками (воспроизведение/пауза, вперед, назад, перемещение по папкам). Кнопки Вперед и Назад при простом нажатии перемещают на следующий или предыдущий трек, а при длительном - "перематывают" текущую запись вперед или назад.

Нажатие кнопки INFO отображает информацию о текущем файле (поддерживается только английский язык).

Режимы:

Во время воспроизведения нажмите кнопку PLAY MODE для выбора режима воспроизведения:

Repeat 1 - повторять текущий трек,

Repeat Folder - воспроизводить подряд, а затем повторять все треки в текущей папке,

Repeat All - воспроизводить подряд, а затем повторять все треки,

Random - воспроизводить в случайном порядке.

Повтор фрагмента:

Если нужно многократно повторить запись в пределах выбранного фрагмента (может быть полезным, например, при изучении языков), во время воспроизведения выберите нажатием кнопки ВНИЗ начало требуемого фрагмента, а затем таким же образом его конец. Фрагмент начнет повторяться. Отмена этого режима производится еще одним нажатием кнопки ВНИЗ.

РАЗЪЕМЫ

Линейный вход:

3.5-миллиметровый разъем линейного входа Aux-In, расположенный на левой стороне приемника, предназначен для подключения звука с внешних источников (таких, как MP3-плеер или проигрыватель компакт-дисков).

С помощью кнопки Source выберите в качестве источника AUX-IN и подключите внешний источник. Громкость может регулироваться и на подключенном устройстве, и на приемнике.

Разъем для наушников:

3.5-миллиметровый разъем для наушников расположен на левой стороне приемника. Когда наушники подключены, динамик приемника автоматически отключается.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Электропитание:

Сетевой адаптер

DC 6В / 1А / "+" в центре

Батареи / аккумуляторы

4 x D (UM-1)

Диапазоны:

FM

87,5 (64*) - 108 МГц

AM

522 - 1710 кГц

* - доступно не во всех версиях приемника

Динамик:

3" / 4 Ом / 800 мВт

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Оберегайте приемник от воздействия воды или высокой влажности.
- Протирайте мягкой слегка влажной тканью, предварительно обязательно отключив от сети.
- Не кладите работающий приемник на диван, кресло или иные мягкие поверхности, которые могут блокировать вентиляционные отверстия.
- Не используйте сетевые адаптеры или элементы питания, параметры которых отличаются от указанных в данной инструкции.
- Если вы не планируете использовать приемник в течение длительного периода времени, отключите его от сети и выньте батарейки.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать приемник.

Фирмой-изготовителем могут добавляться функции, не описанные в данном руководстве, а также видоизменяться существующие элементы интерфейса и технические характеристики.