

Особенности

ТЕХНИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

- ОДНОКАССЕТНАЯ ПОРТАТИВНАЯ СИСТЕМА С CD
- АНАЛОГОВЫЙ ТЮНЕР AM/FM
- ПРИЕМ FM СТЕРЕО СТАНЦИЙ (При этом специальная отметка будет высвечиваться на СИД дисплее)
- ОДНОКАССЕТНОЕ ЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО
- АРУ (АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИРОВКА УРОВНЯ) ЗАПИСИ (АРУ обеспечивает запись без необходимости каких-либо регулировок. При этом также можно установить любой уровень громкости)
- КАССЕТНЫЙ МЕХАНИЗМ ТИПА DC BIAS
- CD ПЛЕЕР С ЗАГРУЗКОЙ СВЕРХУ
- СТЕРЖНЕВАЯ FM АНТЕННА
- ПИТАНИЕ ОТ СЕТИ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА ИЛИ ОТ БАТАРЕЕК

СИД ДИСПЛЕЙ

- 2-ЦИФРОВОЙ СИД ДИСПЛЕЙ
- ИНДИКАЦИЯ CD ДОРОЖЕК НА СИД ДИСПЛЕЕ

ЗВУКОВАЯ СИСТЕМА

- ЗВУКОВАЯ СИСТЕМА, СОСТОЯЩАЯ ИЗ 2-Х КОЛОНОК
- МОЩНЫЙ ЗВУКОВОЙ ВЫХОД (2 X 1,2 Вт RMS)

ФУНКЦИИ И ВОЗМОЖНОСТИ

CD

- ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ CD-R / CD-RW
- ЗАПОМИНАНИЕ 20 CD ДОРОЖЕК С ПОСЛЕДУЮЩИМ ИХ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕМ (Путем программирования можно внести в память 20 CD дорожек, воспроизведение которых будет происходить в порядке их запоминания)
- ВЫБОР ОПРЕДЕЛЕННОЙ CD ДОРОЖКИ ПРИ ВОСПРОИЗВЕДЕНИИ (Нажатием специальной кнопки можно выбрать необходимую CD дорожку)

КАССЕТНОЕ УСТРОЙСТВО

- ЗАПИСЬ РАДИО ПРОГРАММ И МУЗЫКИ С CD
- АВТО-СТОП КАССЕТЫ (В течение воспроизведения и записи)

ВХОДЫ/ВЫХОДЫ

- ГНЕЗДО ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НАУШНИКОВ (Для подключения наушников и прослушивания через них музыки)

ORION®

Модель PCDRG-831



Технические характеристики

Общие	
Источник питания (по перем. току)	220 В, 50 Гц
Источник питания (по пост. току)	12 В (UM2 x 8)
Выходная мощность	2 x 1,2 Вт RMS
Размеры (Ш x Г x В)	288 мм x 256,5 мм x 150 мм
Секция радио	
Частотный диапазон	FM: 87,5 ... 108 МГц; AM: 540...1600 кГц
Секция кассеты	
Скорость ленты	4,76 см/сек
Частотная характеристика	125 Гц... 8 кГц
Секция CD	
Оптический съёмник	3-лучевой лазер
Частотная характеристика	100 Гц ... 16 кГц
Поставляемые дополнительные принадлежности	
Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон	1 шт
Шнур питания	1 шт
Контейнерные загрузки	
20/40'	1400/3000 шт