

JCP-10 Модуль кассетной деки

JTP-10 Модуль AM\FM тюнера

JCR-10 Модуль кассетной деки и AM\FM тюнера



Внимание!

Опасность поражения электрическим током!

Не открывать!

Осторожно: во избежание поражения электрическим током не снимайте крышку (или заднюю панель) устройства.

Внутри нет деталей, обслуживаемых пользователем.

Техническое обслуживание и ремонт должны выполняться только квалифицированными специалистами.



Знак молнии внутри равностороннего треугольника указывает на наличие неизолированного «опасного напряжения» внутри корпуса устройства, которое может достигать существенных значений, что создает риск поражения электрическим током.



Восклицательный знак внутри равностороннего треугольника указывает на наличие важной информации об эксплуатации (техническом обслуживании) устройства или уходе за ним в литературе, входящей в комплект поставки.

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом работы с модулями прочтите все инструкции по технике безопасности.

1. При установке устройства соблюдайте следующие условия:

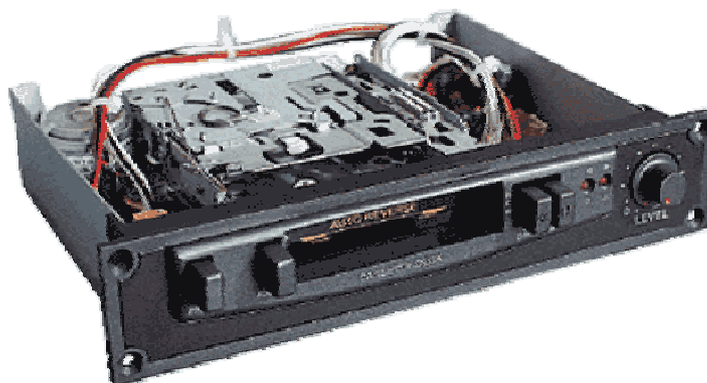
- Устанавливайте его на ровной горизонтальной поверхности
- Не устанавливайте его вблизи воды или в местах с повышенной влажностью
- Размещайте устройство отдельно от источников тепла, таких, как радиаторы или другие устройства, излучающие тепло
- Не допускайте падения на прибор каких-либо предметов и следите за тем, чтобы внутрь корпуса не проливалась жидкость

2. При подключении устройства учитывайте следующее

- Начинайте подключение только после того, как прочтете до конца все инструкции
- Тщательно выполняйте все соединения, так как неправильное подключение может привести к помехам, повреждению устройства, а также к поражению пользователя электрическим током
- Во избежание поражения электрическим током не открывайте верхнюю крышку устройства
- Осторожно подключайте силовой кабель после проверки сети переменного тока

* Ремонт устройства должен выполняться только квалифицированным персоналом сервисного центра.

МОДУЛЬ КАССЕТНОЙ ДЕКИ JCP-10



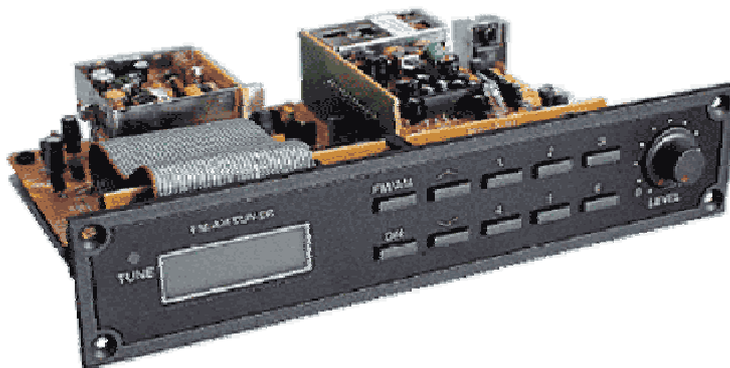
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Непрерывное воспроизведение (авторевёрс)
- Возможность временной остановки воспроизведения одним нажатием кнопки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Частотный диапазон: 100 Гц - 6,3 кГц
- Отношение сигнал/шум: 60dB
- Быстрая перемотка (порядка 180 секунд)
- Скорость воспроизведения 4,76см/с
- Размеры 194 x 40 x 150

МОДУЛЬ АМ/ФМ ТЮНЕРА JTP-10



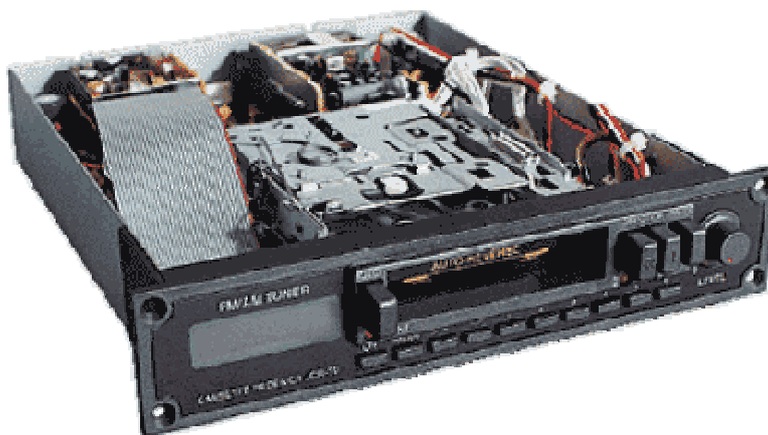
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Память на 18 станций
- Автоматический поиск станции

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Частотный диапазон: 100 Гц - 6,3 кГц
- Диапазон частот тюнера: FM - 87,5-108 МГц, AM - 522-1620 МГц
- Антенный вход: FM: 300 Ом симметричный или 75 Ом несимметричный
- Отношение сигнал/шум: FM: 60 дБ / AM: 45 дБ
- Размеры 194 x 40 x 120
- Вес 0,6 кг

МОДУЛЬ КАССЕТНОЙ ДЕКИ И АМ/ФМ ТЮНЕРА JCR-10



ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Память на 18 станций
- Автоматический поиск станций
- Непрерывное воспроизведение (авто реверс)
- Возможность временной остановки воспроизведения одним нажатием кнопки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Частотный диапазон: 100 Гц - 6,3 кГц
- Диапазон частот тюнера: FM - 87,5-108 МГц, AM - 522-1620 МГц
- Антенный вход для FM диапазона
- Отношение сигнал/шум: FM: 60 дБ / AM: 45 дБ
- Быстрая перемотка (порядка 180 секунд)
- Скорость воспроизведения 4,76см/с
- Размеры 194 x 40 x 213
- Вес 1,3 кг