



Высококачественный MP3-рекордер, темброблок. FM-радио / USB / SD / AUX.

<http://www.masterkit.ru>

Поставщик: ООО «ВТФ Радиоимпэкс»
Адрес: 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д.1.
Тел. (495) 234-77-66. E-mail: infomk@masterkit.ru

Музыкальный модуль с записью.

Высококачественная запись (128 кб/с) внешнего сигнала на USB или SD.

Копирование MP3 файлов между USB и SD.

ЖКИ дисплей, названия треков, спектроанализатор.

Расширенная клавиатура.

Технические характеристики:

Напряжение питания постоянное, В	12
Диапазон воспроизводимых частот, Гц	20 ... 20000
Максимальный потребляемый ток мА.	190
КНИ на частоте 1 кГц	0,01
Отношение сигнал / шум, дБ	106
Разделение каналов на частоте 1 кГц, дБ	100
Входное сопротивление линейного входа, кОм	47
Максимальный уровень входного сигнала, В	2
Напряжение на линейном выходе, В	1,5
Поддерживаемые битрейты kbit/s	5-320
Формат записи mp3 битрейты kbit/s	128
Диапазон настройки тюнера, в диапазоне FM мГц	87 - 108
Номинальная дальность действия пульта ДУ, м	8
Размеры пульта ДУ, мм	40 x 85
Размеры печатной платы клавиатуры, мм	90 x 40
Размеры печатной платы, мм	90 x 65

Комплект поставки:

MP3 модуль	1
Клавиатура	2
Пульт ДУ	1
ЖКИ дисплей	1
Держатель SD карточек	1
Инструкция по эксплуатации	1

Копирование файлов между USB и SD-картой.

1. USB и SD-карта должны быть вставлены в разъемы. Чтобы скопировать MP3-файл с USB на карту памяти SD нужно во время проигрывания с USB нажать кнопку REC.

2. Чтобы скопировать MP3-файл с карты памяти SD на USB нужно во время проигрывания с SD нажать кнопку REC.

Запись с линейного входа.

1. Нажмите S2 на основной плате или REC на пульте дистанционного управления. На ЖК-дисплее появится надпись (LINE>> USB). Запись будет сохранена на USB / SD.
2. Во время записи короткое нажатие S2 на основной плате или REC на пульте дистанционного управления приведет к остановке записи. Для продолжения вновь нажмите S2 или REC на пульте ДУ.

ВНИМАНИЕ:

(1) В режиме копирования файлов между USB и SD-картой не

выключайте модуль до окончания копирования всего файла. Иначе файл не сохранится.

(2) В режиме записи не удаляйте USB и SD-карту. Это может привести к повреждению носителей.

В режиме записи, переключатели режимов вкл/выкл не работают.



Рис.1. Внешний вид модуля

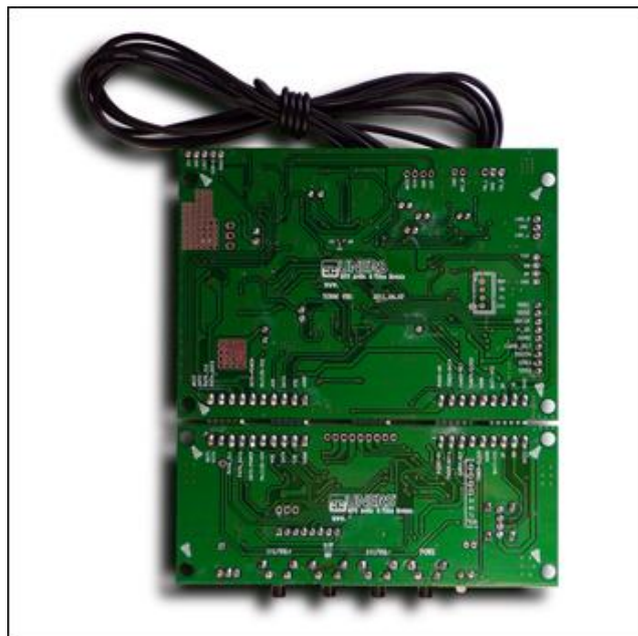


Рис. 2 Обратная сторона.



Рис.3 Пульт ДУ. Назначение кнопок.

вкл/выкл	MUTE	Выбор источника
Пауза	Стоп	Режим 3D
Настройки FM	Воспроизведение	Запись/копирование
Настройка вверх	Автопоиск	Настройка вниз
Эквалайзер	Предыдущий трек или станция / вверх	Часы
Звук - / влево	Подтверждение	Звук + / вправо
10 треков назад / ручная настройка -	Следующий трек / вниз	Вперёд на 10 треков / ручная настройка +

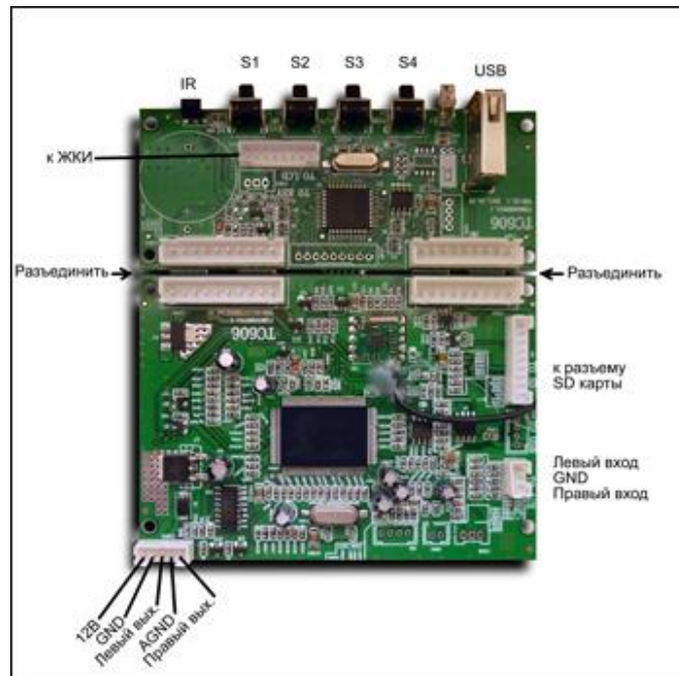


Рис.4 Назначение кнопок и разъемов.

	Режим: MP3		Режим: линейный вход		Режим: FM	
	Длинное нажатие	Короткое нажатие	Длинное нажатие	Короткое нажатие	Длинное нажатие	Короткое нажатие
S1	Звук +	Следующий трек	Звук +	-	Звук +	Настройка вверх по диапазоны
S2	Переключение режима	Пауза	Переключение режима	Запись	Переключение режима	Автоматическое сканирование
S3	Звук -	Предыдущий трек	Звук -	-	Звук -	Настройка вниз по диапазоны
S4	-	Вкл / Выкл	-	Вкл / Выкл	-	Вкл / Выкл

Возникающие проблемы можно обсудить на конференции нашего сайта: <http://www.masterkit.ru>

Вопросы можно задать по e-mail: infomk@masterkit.ru