

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ШИРОКОЭКРАННЫЙ МУЛЬТИСИСТЕМНЫЙ ЦВЕТНОЙ ПЕРЕНОСНОЙ ЖК-МОНИТОР

MTV-830



- Цветной TFT ЖК-экран размером 8"
- Встроенный ТВ-тюнер: SECAM; PAL
- Экранное меню на русском языке
- Количество пикселей: 1920 x 480
- Выходная мощность: 0,3 Вт (макс.)
- Инфракрасный пульт ДУ
- Разъемы: внешняя антенна, наушники, внешний источник питания (12 В), A/V1 вход, A/V2 вход
- Питание: адаптер ~220В/+12В, автомобильный адаптер
- Потребляемая мощность: 12 Вт



СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности	3
Аксессуары	5
Аппарат	6
Пульт ДУ	8
Основные операции	9
Установка	11
Меню настроек	12
Устранение неисправностей	16
Технические характеристики	17

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Хранение и содержание



Не подвергайте монитор воздействию прямых солнечных лучей.

Храните и эксплуатируйте телевизор только при нормальной температуре окружающей среды.

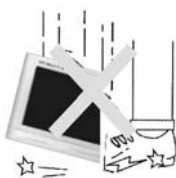
Рекомендуется хранить монитор при температуре: -20°C - +60°C. Температура эксплуатации: 0°C - +40°C.



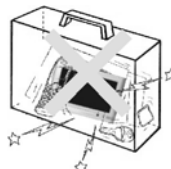
Не устанавливайте аппарат рядом с ванной, раковиной умывальника, кухней и другими местами с водой, не устанавливайте также монитор на влажное основание, рядом с бассейном и в других подобных местах.



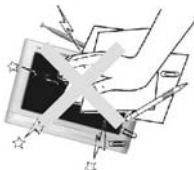
Не устанавливайте телевизор в местах с высоким уровнем влажности или запыленности, это может привести к выходу его из строя.



Обращайтесь с телевизором осторожно, оберегайте его от ударов.



Никогда не помещайте телевизор внутрь коробки вместе с предметами, которые могут его повредить



Не допускайте соприкосновения и трения с телевизором острых предметов.

Уход

Перед началом чистки отсоедините все электрические провода.



Протирайте крышку, экран и кнопки телевизора мягкой слегка увлажненной салфеткой.



Не используйте при чистке абразивные вещества; моющие средства, содержащие порошок, алкоголь, бензин, а также различные химикаты.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Меры предосторожности при эксплуатации

1. Телевизор может работать от сетевого блока питания (адаптера переменного тока) или от автомобильного адаптера (12В).
2. Если монитор не используется, в целях безопасности отсоединяйте адаптер переменного тока или автомобильный адаптер от источника напряжения.

Меры предосторожности при эксплуатации наушников

1. Не устанавливайте громкий звук на наушники, так как это может быть опасно, или доставлять неудобство вам и окружающим.
2. При использовании наушников открытого типа, во избежание негативного влияния на периферийные органы, необходимо убавить звук.
3. При любом проявлении звона в ушах, убавьте звук или прекратите эксплуатацию устройства.
4. Врачи не рекомендуют эксплуатировать наушники в течение длительного периода времени без перерыва.

 Не отвлекайте Ваше внимание на управление телевизором и просмотр видео во время движения. Управление телевизором осуществляйте после полной остановки автомобиля.

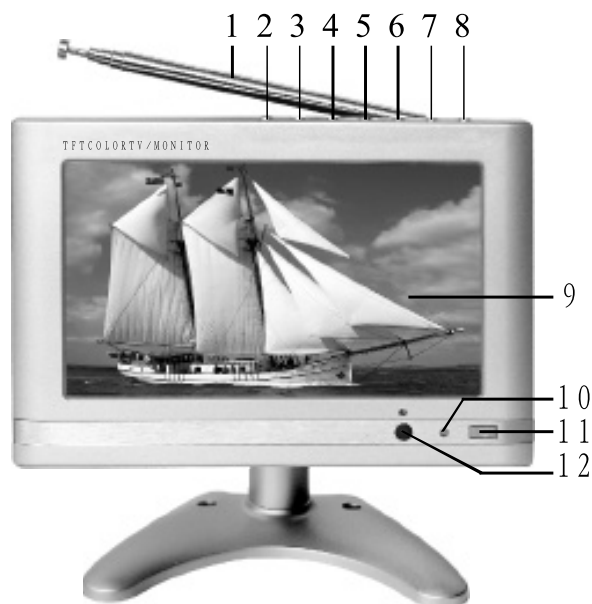
 Экран устройства состоит из множества точных электронных компонентов. На LCD экране могут присутствовать несколько очень малоконтрастных светлых или темных точек. Это часто встречающееся явление в технологии активных матриц для мониторов, которое не приводит к возникновению других изъянов или дефектов. Никогда не пытайтесь произвести ремонт такого монитора самостоятельно, не разбирайте аппарат, это может привести к выходу устройства из строя. При обнаружении любых дефектов и изъянов, пожалуйста, сразу же выключите монитор и обратитесь в ближайший сервисный центр.

АКСЕССУАРЫ

	Основание
	Двусторонний скотч для крепежа основания
	Сетевой блок питания
	Автомобильный адаптер
	AV кабель-переходник
	Пульт дистанционного управления
	Элементы питания (типа AAA)
	Телескопическая антenna

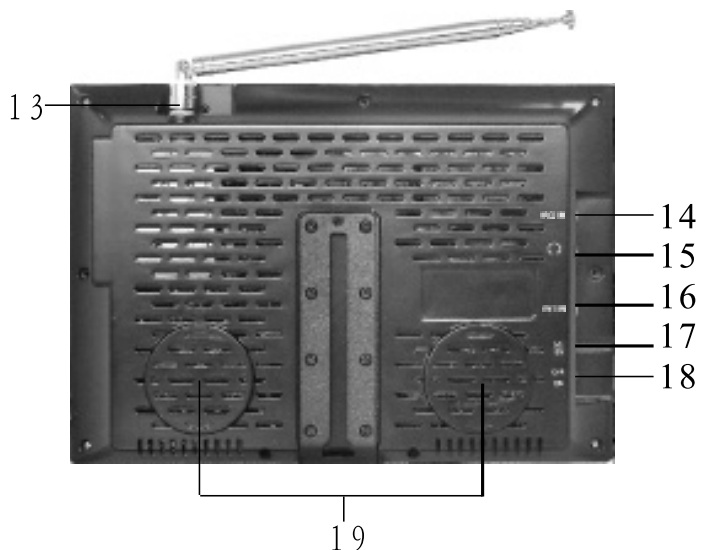
АППАРАТ

Аппарат



1. Телескопическая антenna
2. Кнопка переключения режимов TV/AV
3. Кнопка автопоиска каналов
4. Кнопка уменьшения громкости/Влево
5. Кнопка увеличения громкости/Вправо
6. Кнопка доступа к меню
7. Кнопка переключения каналов в порядке убывания/Вниз
8. Кнопка переключения каналов в порядке возрастания/Вверх
9. TFT ЖК- монитор
10. Индикатор работы аппарата
11. Кнопка включения/выключения телевизора
12. Приемник сигналов пульта ДУ

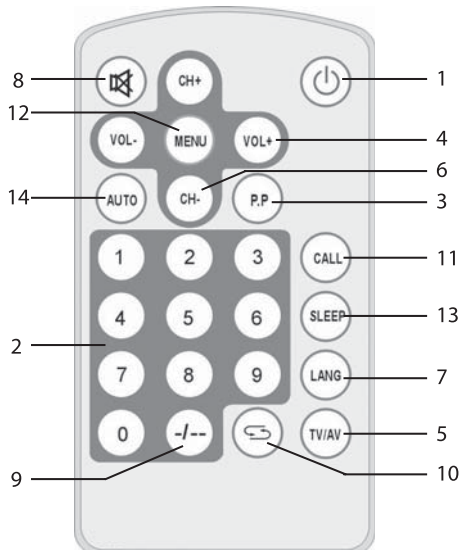
АППАРАТ



- 13. Гнездо внешней антенны
- 14. Разъем AV2 входа
- 15. Гнездо для подключения наушников
- 16. Разъем AV1 входа
- 17. Разъем питания + 12 В
- 18. Кнопка включения/выключения аппарата
- 19. Динамик

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Пульт дистанционного управления



1. Кнопка включения (выключения) питания/режима ожидания
2. Кнопки с цифрами
3. Кнопка выбора режима просмотра изображений
4. Кнопки настройки уровня громкости
5. Кнопка выбора режима TV/AV
6. Кнопки выбора каналов просмотра
7. Кнопка выбора языка экранного меню
8. Кнопка временного выключения/включения звука
9. Кнопка ввода номеров каналов
10. Кнопка возврата к предыдущему каналу
11. Кнопка для отображения на экране номера просматриваемого канала
12. Кнопка доступа к меню
13. Кнопка установки времени отключения телевизора
14. Кнопка автоматического поиска каналов

Примечание

- 1) Располагайте пульт дистанционного управления по направлению к приемнику инфракрасных сигналов монитора на дальности не более 6 метров. При превышении этого расстояния управление может стать неустойчивым.
- 2) Не бросайте, не разбирайте пульт дистанционного управления, а также не допускайте попадания влаги.
- 3) Не нажмайтe непрерывно и быстро на одну и ту же кнопку. Делайте интервал между нажатиями не меньше 2 секунд.
- 4) Если телевизор выключен, перед тем как нажимать кнопки CH+/- для выбора каналов нажмите кнопку Power, чтобы включить телевизор.

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

Выбор номера канала (кнопки с цифрами 0-9 /кнопка -/-)

С помощью кнопок 0-9 / -/- пульта дистанционного управления вы можете выбрать канал от 0 до 254. Однозначный номер канала вводится кнопкой с соответствующим номером на пульте дистанционного управления. Для того чтобы ввести двузначный номер канала, нажмите кнопку -/- два раза пока на экране не появится изображение <-/->, затем введите двузначный номер. Для ввода трехзначного номера нажмите кнопку -/- три раза пока на экране не появится изображение <-/-/->, затем введите трехзначный номер.

Кнопки CH +/-

Используйте кнопки CH+/CH- для переключения каналов в порядке возрастания / убывания.

Кнопки Vol -/+

Нажмите кнопку Vol- для уменьшения уровня громкости.

Нажмите кнопку Vol+ для увеличения уровня громкости.

Кнопка P.R

Кнопка предназначена для выбора пяти режимов просмотра изображений: Personal (Собственный), Standard (Стандартный), Soft (Мягкий), Vivid (Яркий) и Light (Светлый).

Кнопка POWER

Для включения устройства нажмите на кнопку POWER.

При повторном нажатии кнопки POWER происходит выключение аппарата.

Кнопка Menu

Последовательное нажатие кнопки MENU будет вызывать отображение на экране следующих настроек: PICTURE, PRESET.

Кнопка MUTE

Нажмите кнопку MUTE для временного выключения звука; для включения звука нажмите кнопку MUTE еще раз или воспользуйтесь кнопками Vol+/Vol-.

Кнопка CALL

Нажмите эту кнопку для отображения на экране номера, режима работы канала цвета и стандарт звукового сопровождения просматриваемого канала.

Кнопка Sleep

Последовательное нажатие кнопки позволяет выбрать время отключения телевизора. Максимальное время отключения – 120 минут.

Кнопка LANG

Последовательно нажимайте эту кнопку для выбора языка экранного меню: Английский, Немецкий, Французский, Испанский, Португальский, Итальянский, Русский, Китайский.

Кнопка AV/TV

Для выбора режима просмотра изображений – телевизионный сигнал или сигнал с аудио-видео входа нажмите кнопку AV/TV.

Кнопка AUTO

Нажмите и удерживайте эту кнопку в тече-

ОСНОВНЫЕ ОПЕРАЦИИ

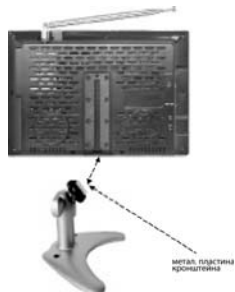
ние 4 секунд для начала автоматического поиска каналов.

Кнопка Recall

Для возврата к предыдущему каналу просмотра нажмите эту кнопку, Повторное нажатие на кнопку возвращает к просмотру текущего канала.

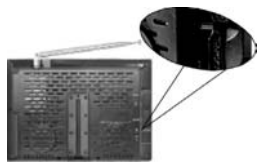
УСТАНОВКА

Крепление основания



Вставьте до конца металлическую пластину кронштейна в разъем на тыловой части аппарата, отрегулируйте высоту и зафиксируйте положение стопорным кольцом.

Подключение питания



Подсоедините сетевой блок питания к разъему телевизора DC 12 В.

Примечание

При использовании телескопической антенны, выдвиньте ее.

Подключение наушников

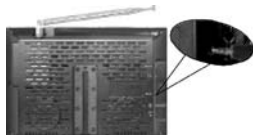


Если вы хотите слушать телевизор через наушники, вставьте штекер провода наушников в гнездо для подключения наушников.

Примечание

При подсоединеных наушниках, динамики телевизора отключаются и звука из них не будет слышно.

Подключение внешнего источника Аудио-Видео сигнала



Подключите AV кабель-переходник в гнездо AV1 IN или AV2 IN телевизора. Внешний видео провод источник сигнала вставьте в желтое видео гнездо AV кабеля-переходника. Внешний аудио провод вставьте в красное аудио гнездо для правого канала, а в белое аудио гнездо - для левого канала кабеля переходника.

Примечание

Не смотря на то, что рядом с разъемом для подключения наушников есть надпись «AV OUT», данная модель не поддерживает AV OUT

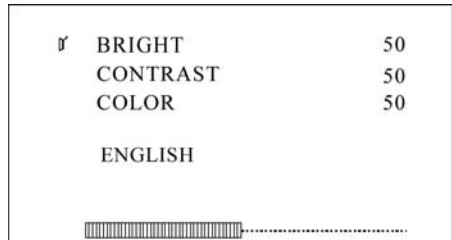
Подключение монитора

- (1) Подключите телевизор к сети через сетевой блок питания и нажмите на кнопку включения питания на мониторе.
- (2) Подключите и раздвиньте телескопическую antennу или подключите штекер кабеля от стационарной антенны.
- (3) Выберите для просмотра желаемый канал при помощи кнопок переключения каналов
- (4) Настройте желаемый уровень громкости.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Последовательное нажатие на кнопку MENU позволяет выбрать следующие настройки: BRIGHT – CONTRAST – COLOR - ENGLISH

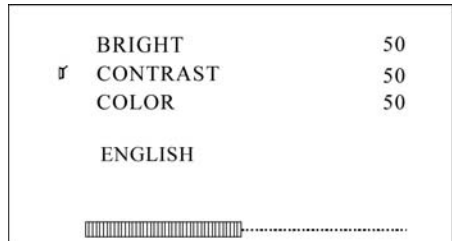
Параметр BRIGHT (Яркость)



Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра BRIGHT.

Для настройки необходимого уровня яркости используйте кнопки VOL+/VOL-.

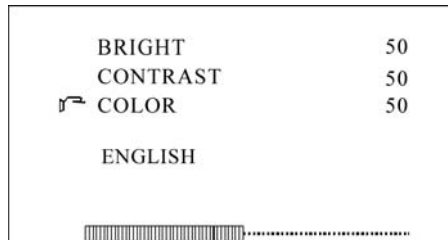
Параметр CONTRAST (Контрастность)



Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра CONTRAST.

Для настройки необходимого уровня контрастности используйте кнопки VOL+/VOL-.

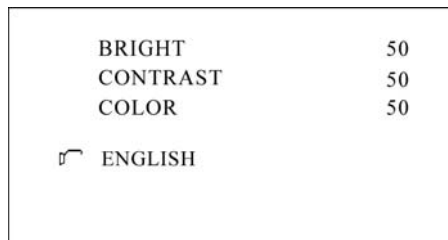
Параметр COLOR (Цветность)



Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра COLOR.

Для настройки необходимого уровня цветности используйте кнопки VOL+/VOL-.

Параметр ENGLISH (Выбор языка экранного меню)



Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра ENGLISH.

При помощи кнопок VOL/VOL- выберите необходимый язык экранного меню: Английский, Немецкий, Французский, Испанский, Португальский, Итальянский, Русский, Китайский.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ ТВ

В режиме ТВ нажмите кнопку MENU 1 раз, на экране появятся следующие параметры меню:

BRIGHT – CONTRAST – COLOR – ENGLISH

МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Параметр BRIGHT (Яркость)

<input checked="" type="checkbox"/>	BRIGHT	50
<input type="checkbox"/>	CONTRAST	50
<input type="checkbox"/>	COLOR	50
<input type="checkbox"/>	ENGLISH	



Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра BRIGHT.

Для настройки необходимого уровня яркости используйте кнопки VOL+/VOL-.

параметра COLOR.

Для настройки необходимого уровня цветности используйте кнопки VOL+/VOL-.

Параметр ENGLISH (Выбор языка экранного меню)

BRIGHT	50
CONTRAST	50
COLOR	50
<input checked="" type="checkbox"/>	ENGLISH



Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра ENGLISH.

При помощи кнопок VOL+/VOL- выберите необходимый язык экранного меню: Английский, Немецкий, Французский, Испанский, Португальский, Итальянский, Русский, Китайский.

В режиме ТВ нажмите кнопку MENU два раза, на экране появятся следующие параметры меню:

AUTOSEARCH – SEARCH – FINE – BAND – POSITION – SKIP – S-COLOR – S-SYS

<input checked="" type="checkbox"/>	AUTO-SEARCH	
<input type="checkbox"/>	SEARCH	
<input type="checkbox"/>	FINE	
<input type="checkbox"/>	BAND	VHFL
<input type="checkbox"/>	POSITION	0
<input type="checkbox"/>	SKIP	OFF
<input type="checkbox"/>	S-COLOR	AUTO
<input type="checkbox"/>	S-SYS	I

- Автоматический поиск

При помощи кнопок CH+/CH- выберите параметр AUTOSEARCH.

Параметр COLOR (Цветность)

<input checked="" type="checkbox"/>	BRIGHT	50
<input type="checkbox"/>	CONTRAST	50
<input checked="" type="checkbox"/>	COLOR	50
<input type="checkbox"/>	ENGLISH	



Используйте кнопки CH+/CH- для выбора

МЕНЮ НАСТРОЙКИ

» AUTO-SEARCH	
SEARCH	
FINE	
BAND	VHFL
POSITION	0
SKIP	OFF
S-COLOR	AUTO
S-SYS	I

AUTO-SEARCH	
SEARCH	
FINE	
» BAND	VHFL
POSITION	0
SKIP	OFF
S-COLOR	AUTO
S-SYS	I

Нажмите кнопки VOL+/VOL- для автоматической настройки каналов. Произойдет автоматическая настройка и запись всех принимаемых каналов диапазонов V-L ---V-H---UHF в память.

Примечание:

- (1) Автопоиск начинается с канала №0
 - (2) При поиске каналов, если сигнал будет слабым, то система автоматически определит канал как «без сигнала», т.е. канал не будет принят и сохранен в памяти.
- Точная настройка

Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра FINE.

» AUTO-SEARCH	
SEARCH	
» FINE	
BAND	VHFL
POSITION	0
SKIP	OFF
S-COLOR	AUTO
S-SYS	I

При помощи кнопок VOL+/VOL- точно подстройте ранее сохраненный канал.

- Выбор диапазона настройки каналов

Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра BAND.

При помощи кнопок VOL+/VOL- выберите желаемый диапазон настройки каналов: VHFL – VHFH – UHF.

- Номер канала

Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра POSITION.

AUTO-SEARCH	
SEARCH	
FINE	
» BAND	VHFL
» POSITION	0
SKIP	OFF
S-COLOR	AUTO
S-SYS	I

При помощи кнопок VOL+/VOL- выберите необходимый порядковый номер канала для подстройки или перенастройки.

- Пропуск канала

Используйте кнопки CH+/CH- для выбора параметра SKIP.

AUTO-SEARCH	
SEARCH	
FINE	
» BAND	VHFL
» POSITION	0
» SKIP	OFF
S-COLOR	AUTO
S-SYS	I

При помощи кнопок VOL+/VOL- включите/выключите параметр пропуска каналов:

ON – OFF.

МЕНЮ НАСТРОЙКИ

Если при настройке были найдены одноканальные или каналы со слишком слабым сигналом (или ненужные каналы), то их можно пропустить.

- Выбор системы цветности

Нажмите CH+/CH- для выбора параметра S-COLOR.

AUTO-SEARCH	
SEARCH	
FINE	
BAND	VHFL
POSITION	0
SKIP	OFF
└─ S-COLOR	AUTO
└─ S-SYS	I

При помощи кнопок VOL+/VOL- выберите необходимую систему цветности: AUTO - PAL - SECAM.

- Выбор системы модуляции звука

Нажмите CH+/CH- для выбора параметра S-SYS.

AUTO-SEARCH	
SEARCH	
FINE	
BAND	VHFL
POSITION	0
SKIP	OFF
└─ S-COLOR	AUTO
└─ S-SYS	I

При помощи кнопок VOL+/VOL- выберите необходимую систему звука: I - BG - DK (на территории РФ для эфирного ТВ действует стандарт звука DK).

Примечание:

Если у программы слабый сигнал, то выполните точную подстройку частоты для улучшения качества изображения и звука.

Достижение наилучшего качества приема изображения

Для получения оптимального изображения отрегулируйте длину, угол наклона и направление телескопической антенны. Уберите антенну после использования.

Примечание:

В случае слабой интенсивности сигнала изображение будет оставаться нечетким независимо от настройки антенны, может возникнуть громкий шум, дрожание изображения и некачественный звук, что не является дефектом монитора. Если изображение остается нечетким при использовании телескопической антенны, попробуйте воспользоваться внешней антенной или кабельным телевидением.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Перечисленные ниже неисправности не всегда означают, что телевизор неисправен. Прежде чем обратиться в сервисный центр, обратитесь к таблице.

Неисправность	Причина
Нет звука и изображения	Адаптер переменного тока или автомобильный адаптер подсоединенны не правильно. Элементы питания неработоспособны или подключены не верно. Не нажата кнопка включения питания.
Нет изображения	Проверьте правильность настройки канала. Заново настройтесь на канал.
Нет звука	Проверьте правильность регулировки уровня громкости. Проверьте правильность установки системы звука. Подключены наушники. Слабый сигнал.
Темное изображение	Неправильно настроены опции «яркость» и «кон-трастность». Слабый сигнал.
Рябь, искажения	Измените положение антенны. Сильные внешние помехи. Сильные помехи в бортовой сети.
Совмещенное изображение	Измените положение антенны. Сильные внешние помехи. Сильные помехи в бортовой сети.
Снег	Помехи от высоковольтных линий. Помехи от люминесцентного освещения.
Плохой цвет	Проверьте правильность настройки системы цвета. Слабый сигнал. Неверно выбрана система модуляции звука.
Телевизор не реагирует на кнопки пульта ДУ	Неработоспособен элемент питания пульта. Пульт направлен не точно на телевизор. Смените батарею питания пульта ДУ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип устройства:	цветной широкоформатный TFT ЖК-монитор с ТВ-тюнером
Тип дисплея:	цветной широкоформатный TFT ЖК
Каналы приема:	DK/I 49,75 МГц~855,25 МГц BG 48,25 МГц~855,25 МГц
Звуковая система:	D/K, I, B/G
Системы цветности:	SECAM, PAL
Диагональ экрана:	8 дюймов
Выходная мощность:	0,3Вт (макс.)
Динамик:	2шт, круглый 40мм
Разъёмы:	внешняя антенна, наушники, аудио/видео вход (1/2), разъем для подключения источника внешнего питания
Источники питания:	1. Сетевой блок питания 2. Автомобильный адаптер 12 В
Потребляемая мощность:	около 12 Вт
Габаритные размеры:	225 x 155 x 38мм
Масса:	около 590гр.
Точечная матрица:	0,2535(H) x 0,2535 (V)
Количество пикселей:	1920 x 480
Скорость отклика (м.сек.):	R:30/F:50
Углы просмотра:	гориз.: ± 60°/вверх: 50°/вниз: 60°
Яркость:	250 кД/м ²
Контрастность:	150 : 1

Примечание:

В данном аппарате нет частей, подлежащих ремонту. Не пытайтесь разобрать телевизор и самостоятельно починить его. Это может быть опасно, так как некоторые его компоненты находятся под высоким напряжением. Доверьте ремонт профессионалам – обратитесь в специализированный сервис-центр.

Примечание:

В соответствии с политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

Дополнительную информацию о гарантийном и послегарантийном ремонте вы можете получить по месту приобретения данного изделия или на сайте: www.mystery-audio.ru



Производитель: Мистери Электроникс Лтд.

Адрес: Китай, Гонконг, Ванчай, Харбор Роуд 23, Грейт Игл Центр

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Название СЦ	Телефон (приемка)	Адрес
Абакан	Экран	(3902) 233-927	пр-т Дружбы Народов, д. 29
Алматы	Технодом-Сервис	(7272) 588-544	ул. Утеген Батыра, д. 73 б
Арзамас	Техносервис	(83147) 400-73, 307-40	ул. Кольцова, д. 4
Армавир	Форет	(86137) 336-96	ул. Халтурина, д. 107
Астрахань	Тринитон	(8512) 351-909	ул. Моздокская, д. 25
Астрахань	Хайтек-Сервис	(8512) 631-776, 632-066	ул. Н.Островского, д. 148 А оф. 202
Барнаул	ООО "Диод"	(3852) 639-402	ул. Пролетарская, д. 113
Барнаул	Максимум	(3852) 336-608	ул. Смирнова, д. 73 А
Валуйки	Мастер	(47236) 545-84	ул. Новая, д. 12/1
Великий Новгород	ООО "ТКТ"	(8162) 611-200	ул. Кочетова, д. 23 А
Владимир	ООО "Алькор-Сервис"	(4922) 348-660	ул. Чайковского, д. 40 А
Владимир	ООО "Мастер-Сервис"	(4922) 331-079	ул. Стрелецкий мыс, д. 3
Волгоград	ИП Маштакова Е.В.	(8442) 351-581	ул. 8 Воздушной Армии, д. 35
Волгоград	Телерадиосервис	(8442) 706-445	ул. Таращанцев, д. 55-37/4
Вологда	Техно. Про	(8172) 562-091, 562-661, 291-107	ул. Ветошкина, д. 76
Воронеж	ИП Пронина Т.В.	(4732) 785-054	пр-т Труда, д. 39
Воронеж	ИП Клецова	(4732) 266-327, 772-772	пер. Серифимовича, д. 32 А; ул. Куколкина, д. 29
Воронеж	Комплайн	(4732) 410-051	Ленинский пр-т, д. 8/1
Димитровград	ЭлКом Сервис	(84235) 286-59	ул. Октябрьская, д. 63
Екатеринбург	Сонико	(343) 269-19-48, 269-29-48	ул. Степана Разина, д. 109 оф. 100
Екатеринбург	Экран	(343) 242-13-94	ул. Красноуральская, д. 25 (ТТЦ)
Иваново	ТР-Сервис	(4932) 300-605, 410-961	ул. Пролетарская, д. 44 А
Ижевск	ДС-Центр	(3412) 431-662	ул. Карла Маркса, д. 393
Ижевск	РИТ-Сервис	(3412) 430-752, 444-498, 430-752	ул. Максима Горького, д. 162
Иркутск	ЕвроСервис	(3952) 511-524	ул. Лермонтова, д. 281
Йошкар-Ола	ИП Колесников А.Ю.	(8362) 630-225	ул. Советская, д. 150 (вход со двора)
Казань	Сатурн MMC	(843) 512-00-99	ул. Островского, д. 86
Казань	Гарант-Сервис	(843) 518-09-99, 518-12-44	ул. Декабристов, д. 113
Калининград	Вега	(4012) 358-505	ул. Гагарина, д. 41-45
Каменск-Уральский	Техноцентр-Сервис	(3439) 347-439	ул. Исетская, д. 33 Б
Кемерова	ООО "Балатон"	(3842) 541-901	ул. Гагарина, д. 150
Киев	Мега Макс	(044) 493-97-32	
Киров	Интеррадиоприбор-Вятка	(8332) 363-666	ул. Большая, д. 11
Киров	ТВКОМ	(8332) 546-956	Октябрьский пр-т, д. 116 А
Киров	Экран-Сервис	(8332) 542-156	ул. Некрасова, д. 42
Краснодар	И.П. Новоженцев	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе, д. 22/4
Краснодар	ИП Ульянов В.А.	(861) 234-40-73	ул. Сормовская, д. 12
Краснодар	ООО "MMC-Юг"	(861) 268-55-81	ул. Кубанонабережная, д. 2
Краснодар	Фотон	(8612) 212-160	ул. Северная, д. 94
Красноярск	КрасАлСервис	(3912) 772-981, 782-507	пер. Светлогорский, д. 2
Красноярск	Синтара	(3912) 584-999	ул. Металлургов, д. 2 В, стр. 33
Курск	Первая Сервисная Компания	(4712) 514-575	ул. Садовая, д. 5
Липецк	ООО "Фолиум"	(4742) 340-713	ул. Космонавтов, д. 8
Москва	Мистери Сервис	(495) 643-18-04	Кутузовский пр-т, д. 88
Набережные Челны	Комплексные Системы Плюс	(8552) 365-020, 364-590	ул. 40 лет Победы, д. 67 А, кор. 52/11А

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Нижний Новгород	ООО "СЦ Электроника"	(831) 436-75-04, 436-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новокузнецк	ООО "СФ-Сервис"		ул. Транспортная, д. 89, корп. 3
Новомосковск	Ультра	(48762) 695-20	ул. Садовского, д. 36
Новосибирск	РАШ	(383) 201-05-31	Красный пр-т, д. 56
Новосибирск	Сибирский Сервис	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1
Омск	Домотехника-сервис	(3812) 367-401	ул. Лермонтова, д. 194
Оренбург	Эль-Сервис	(3532) 994-887, сарий тел.: 332-688	ул. Пролетарская, д. 208
Орёл	Феникс Электроникс	(4862) 408-681, 408-682	ул. 8 Марта, д. 25
Орск	Аста-Сервис	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Пенза	ИП Жиганов	(8412) 564-507	ул. Советская, д. 2
Пенза	Телессервис	(8412) 640-445, 492-425	ул. Мирская, д. 17
Пермь	РТВ-Сервис	(342) 220-08-48	ул. Мира, д. 55
Пермь	Сатурн-Р	(342) 290-500, 290-512	ул. Карлинского, д. 27
Пермь	ООО "СК-сервис"	(342) 222-1-222, доб.117	ул. Деревообделочная, д. 3, кор. 5
Ростов-на-Дону	ООО "Юниск-Сервис"	(863) 255-20-17/18/19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д. 1
Ростов-на-Дону	Теле Дон Сервис	(863) 247-14-41	ул. Черепахина, д. 228
Рязань	Техсервис	(4912) 210-219	ул. Новая, д. 51 Г
Рязань	Турист	(4912) 760-156, 752-707, 757-513, 921-444	ул. Чкалова, д. 38
Самара	Орбита-Сервис	(846) 262-62-62	ул. Мориса Тореза, д. 137
Самара	Экспресс-Сервис	(846) 228-72-18	ул. XXII Партийского съезда, д. 52
Санкт-Петербург	Аманит	(812) 766-14-38, 703-55-24	ул. Мгинская, д. 7; Лиговский пр-д, д. 173 (CAR)
Санкт-Петербург	ООО "М-Аудио"	(812) 325-09-15	Литейный пр-д, д. 3
Санкт-Петербург	ООО "Партия-Сервис-Балтик"	(812) 374-21-16, доб.17	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Саратов	Архипелаг-Сервис	(8452) 272-268, 523-774	ул. Московская, д. 134/146
Саратов	ЭЛ-Сервис	(8452) 486-162	Волочаевский пр-д, д. 3
Ставрополь	Вектор Юг	(8652) 260-810	ул. Коста Хетагурова, д. 9
Ставрополь	ИП Плотников	(8652) 551-748	ул. Пирогова, д. 37 оф. 11
Ставрополь	Техно-Сервис	(8652) 395-530	пр-т Кулакова, д. 24
Тверь	Виват сервис	(4822) 427-095	б-р Ногина, д. 7
Тольятти	Жигули-Гарант	(8482) 203-242	ул. Кулибина, д. 6 А оф. 15
Тольятти	Фокус	(8482) 401-728, 338-617, 515-544	ул. Карла Маркса, д. 53; ул. Свердлова, д. 13/16; ул. Джержинского, д. 68 А
Томск	Академия Сервис	(3822) 491-580	пр-т Академический, д. 1
Тула	ИП Крылов И.Ю.	(4872) 355-399	ул. Н.Руднева, д. 28
Тюмень	Пульсар	(3452) 208-265; 280-856; 245-580	ул. Республики, д. 169; ул. Первомайская, д. 6
Улан-Удэ	Славия-Тех	(3012) 415-043	ул. Геологическая, д. 17
Ульяновск	Мастер Про	(8422) 365-581	ул. Автозаводская, д. 36
Ульяновск	ООО "Авторитет"	(8422) 742-020	пр-т Созидателей, д. 35 (Автотеатр)
Уфа	ЗАО ГП БашТелеРадиоСервис	(3472) 524-697, 521-357	пр-т Салавата Юлаева, д. 59; пр-т Октября, д. 25; ул. Гафури, д. 4
Уфа	Форте ВД	(347) 255-90-99	ул. Степана Кувыкина, д.18
Чебоксары	ВТИ-Сервис Северо-Запад	(8352) 410-373, 410-355	пр-т М. Горького, д. 32/25
Челябинск	Найф	(351) 260-87-78	ул. Татьяничевой, д. 13
Челябинск	Электро-Н	(351) 264-00-84, 741-01-51	пр-т Победы, д. 302
Чита	Архимед	(3022) 364-701	ул. Анохина, д. 10
Шарыпово	ООО "Анкор-Мастер"	(39153) 268-31	2-ой Микрорайон, д.1 оф. 136
Ярославль	ВИРТ	(4852) 582-211, 581-274	ул. Свободы, д. 91
Ярославль	ТАY	(4852) 266-537, он же факс	Московский пр-т, д. 1 А, стр. 5
Ярославль	ООО "Трио-Сервис"	(4852) 259-483	ул. Угличская, д. 12