



Цифровой ТВ-тюнер DVB-T2

MyDean DTV-1518 / DTV-1519

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



www.mydeancorp.com

8 (800) 500-31-69

support@mydeancorp.com

Благодарим вас за выбор продукции MyDean!

ТВ тюнеры **MyDean DTV-1518 / DTV-1519** разработаны специально для использования в автомобиле совместно с мультимедийными системами либо мониторами и предназначены для приема цифрового телевизионного вещания в стандарте DVB-T2, а также воспроизведения аудио и видео файлов с внешнего USB носителя.

Комплектация

- Цифровой ТВ тюнер
- Кабель питания
- Активная антенна (длина кабеля 3 м) - 2 шт (только для DTV-1519)
- Активная антенна (длина кабеля 5 м) - 2 шт
- ИК приемник
- Пульт ДУ
- Инструкция

Внимание!

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид, комплектацию и функции устройства без предварительного уведомления.

Установка антенн

Устанавливайте антенны на заднее и переднее стёкла. Такое расположение антенн даст лучший приём, чем антенны, расположенные только на лобовом или только на заднем стекле.

Включите ТВ тюнер и проверьте уровень сигнала в менеджере каналов. Перемещайте антенну по стеклу до нахождения оптимального положения.

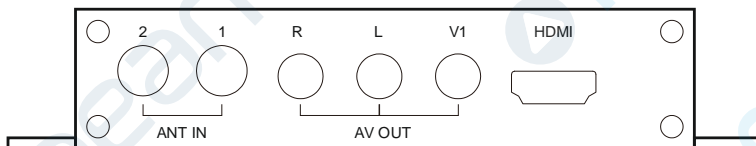
На некоторых автомобилях целесообразна установка антенн под передний и задний бампера.

ВНИМАНИЕ! Установка антенн под стекло с металлизированным или атермальным покрытием может привести к ухудшению качества приема!

Расположение разъемов

Вид спереди

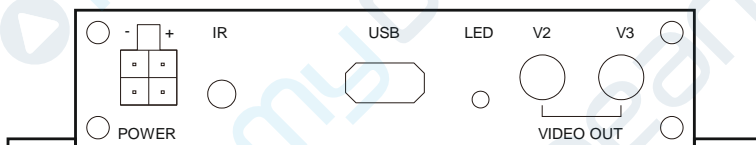
DTV-1518 / DTV-1519



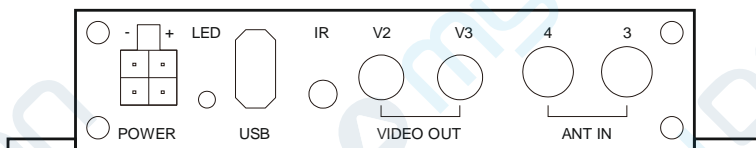
- ANT IN** Разъемы активных антенн 1, 2
AV OUT Аудио/видео выход RCA:
R – правый канал аудио
L – левый канал аудио
V1 – видео
HDMI Цифровой аудио/видео выход HDMI

Вид сзади

DTV-1518



DTV-1519



- POWER** Разъём питания
IR Разъем ИК приемника
USB Разъем USB
LED Индикатор работы ТВ тюнера
VIDEO OUT Видеовыход RCA
ANT IN Разъемы активных антенн 3, 4 (только для DTV-1519)

Пульт дистанционного управления

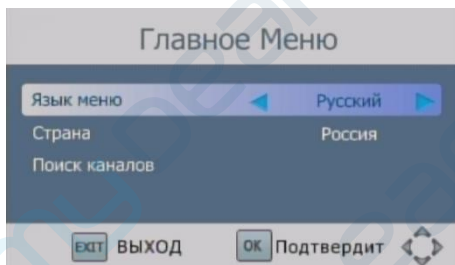


- POWER** – вкл./выкл. ТВ тюнера;
- TV/RADIO** – переключение режима ТВ/радио;
- INFO** – просмотр информации о канале и уровне сигнала;
- MUTE** – приглушение звука;
- 1...0** – цифровые кнопки для непосредственного ввода номера канала;
- RECALL** – возврат к предыдущему просматриваемому каналу;
- FAV** – список избранных каналов;
- PVR** – запись эфира на внешний USB накопитель;
- FR/FF** – поиск назад/вперед (в режиме просмотра видео);
- PREV/NEXT** – переключение на пред./след. Видеофайл или трек (в режиме просмотра видео или прослушивания музыки);
- PLAY/PAUSE** – воспроизведение/пауза (в режиме просмотра видео или прослушивания музыки);
- STOP** – остановка воспроизведения (в режиме просмотра видео или прослушивания музыки);
- REPEAT** – переключения режима повтора воспроизведения (в режиме просмотра видео или прослушивания музыки);
- OK** – подтверждение выбора;
- ←→** – управление курсором в меню;
- ↑↓** – переключение каналов / управление курсором в меню;
- EXIT** – выход из меню / вызов главного меню;
- MENU** – вызов меню настройки ТВ тюнера;
- LIST** – список каналов;
- TTX** – просмотр телетекста;
- EPG** – просмотр программы телепередач;
- AUDIO** – выбор аудиодорожки;
- SUBTITLE** – вкл./выкл. субтитров;
- VOL+/VOL-** – регулировка громкости.

Работа с ТВ тюнером

При первом включении ТВ тюнера появится окно Главное меню в котором необходимо произвести первоначальные настройки.

Главное меню



Язык меню – выбор языка меню ТВ тюнера;

Страна – выбор страны, где будет использоваться ТВ тюнер;

Поиск каналов – автоматический поиск каналов.

В дальнейшем, при включении ТВ тюнер автоматически переходит в режим просмотра телевизионного эфира. Для перехода в **Меню** выбора режима работы нажмите кнопку **EXIT** на пульте ДУ. Для вызова меню **Настройки** ТВ тюнера нажмите кнопку **MENU**.

Меню



ТВ – режим ТВ;

Фильм – просмотр видео;

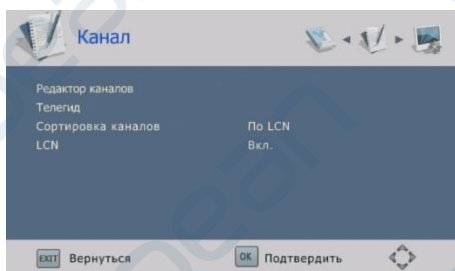
Музыка – прослушивание музыки;

Фото – просмотр фото;

PVR – просмотр записанных видеотрансляций;

Настройки – переход в меню настроек ТВ тюнера.

Настройки

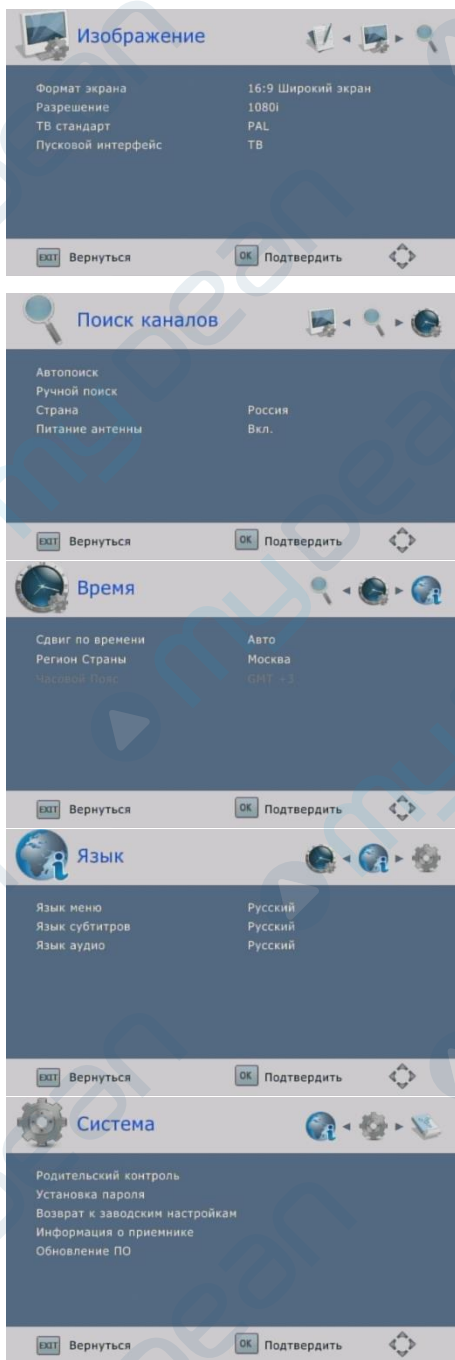


Редактор каналов – редактирование списка каналов;

Телегид – просмотр программы передач;

Сортировка каналов – выбор режима сортировки каналов;

LCN –вкл/выкл режима сортировки по LCN;



Формат экрана – выбор соотношения сторон экрана;

Разрешение – выбор разрешения (576i/576p/720p/1080i/1080p);

ТВ стандарт – выбор стандарта видеовыхода (PAL/NTSC);

Стартовый интерфейс – выбор режима работы ТВ тюнера после включения (ТВ/Главное меню);

Автопоиск – автоматическое сканирование каналов;

Ручной поиск – ручное сканирование каналов;

Страна – выбор страны;

Питание антенны – вкл/выкл питания антенны;

Сдвиг по времени – выбор установки времени (авто/ручное);

Регион страны – выбор региона;

Часовой пояс – выбор часового пояса;

Язык меню – выбор языка меню ТВ тюнера;

Язык субтитров – выбор языка субтитров;

Язык аудио – выбор языка аудиоканала;

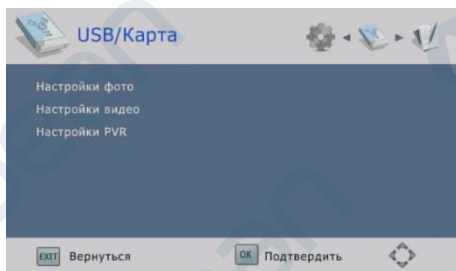
Родительский контроль – установка ограничения по возрасту;

Установка пароля – установка нового пароля (заводской пароль 000000);

Возврат к заводским настройкам – сброс настроек ТВ тюнера на заводские параметры;

Информация о приемнике – просмотр информации о ТВ тюнере;

Обновление ПО – обновление ПО ТВ тюнера с USB диска;



Настройки фото – настройки просмотра фото;

Настройки видео – настройка отображения субтитров для видеофайлов;

Настройки PVR – настройка параметров записи видеотрансляций.

Технические характеристики

Поддерживаемые стандарты ТВ	DVB-T2
Диапазон принимаемых частот	474-868 МГц
Антенный разъем	2 x F-тип (DTV-1518) 4 x F-тип (DTV-1519)
Импеданс	75 Ом
USB	есть
Видеовыход	3xRCA, HDMI
Аудиовыход	2xRCA (лев./пр.)
Формат изображения	Авто / 4:3 / 16:9
ТВ стандарт	PAL / NTSC
Разрешение	576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p (50 Гц)
Воспроизводимые форматы мультимедиа	MP3, WMA, WAV, JPEG, BMP, GIF, TIF, PNG, AVI, DIV, XVID, VID, MP4, DAT, VOB, MKV
Рабочее напряжение	12-24 В
Потребляемая мощность	< 4 Вт
Диапазон рабочих температур	-10...+60 °C
Размеры	110 x 78 x 25 мм (DTV-1518) 110 x 90 x 25 мм (DTV-1519)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование модели, серийный номер:		Название и печать продавца:
Дата продажи:		
Срок гарантии:	12 месяцев со дня продажи	

1. Производитель гарантирует:
 - 1.1. Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации;
 - 1.2. Восстановление функциональности изделия в течение указанного гарантийного периода с момента приобретения (посредством ремонта, а в случае его невозможности посредством замены).
2. Условия гарантийного обслуживания:
 - 2.1. Обслуживание производится только в сертифицированном сервисном центре компании по адресу: 125476, г. Москва, ул. Василия Пегушкова, д. 3, стр. 1;
 - 2.2. Гарантия распространяется только на изделия, ввезенные в Россию через официального дистрибьютора.
 - 2.3. Прием изделия в обслуживание сервисным центром осуществляется только при наличии данного гарантийного талона, оформленного надлежащим образом или документов, подтверждающих факт покупки (товарный чек, кассовый чек). Неисправное изделие должно быть сдано в сервисный центр в полной комплектации, с технической документацией (включая дискеты и компакт диски).
 - 2.4. Срок гарантийного ремонта определяется степенью неисправности изделия.
 - 2.5. Под неисправностью подразумевается потеря работоспособности изделия, которая может быть продемонстрирована сотруднику сервисного центра.
 - 2.6. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности. Необоснованным считается обращение по поводу устранения неисправностей в работе изделия, не потребовавших замены или ремонта комплектующих, а также, если при диагностике выяснено, что неисправности как таковой нет, а обращение явилось следствием неправильного подключения или эксплуатации. Счет также выставляется в случаях признанных уполномоченным сервисным центром не гарантийными.
 - 2.7. Доставка изделия в сервис центр и обратно осуществляется клиентом самостоятельно.
3. Ограничение гарантийных обязательств:
 - 3.1. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.
 - 3.2. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы (включая батареи, аккумуляторы и т.д.), кабели, вентиляторы, аксессуары и диски с программным обеспечением.
 - 3.3. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.
 - 3.4. Гарантийные обязательства не распространяются на изделие в следующих случаях:
 - выход изделия из строя по вине покупателя (нарушения им правил эксплуатации, работа в недокументированных режимах, неправильная установка и подключение, превышение допустимой рабочей температуры, перегрев и т.п.);
 - наличие внешних и/или внутренних механических повреждений (замытых контактов, трещин, следов удара, сколов и т.п.), полученных в результате неправильной эксплуатации, установки или транспортировки;
 - наличие признаков ремонта неуполномоченными лицами;
 - наличие повреждений, полученных в результате аварий, воздействия на изделие огня, влаги, попадания внутрь корпуса насекомых, пыли, посторонних предметов и т.п.;
 - наличие повреждений, полученных в результате неправильного подключения изделия в электросеть и/или эксплуатации изделия при нестабильном напряжении в электросети (отклонение напряжения более 10%), а также отсутствия (или выполненного с отклонениями от стандарта) заземления;
 - наличие следов электрического пробоя, прогар проводников и т.п.;
 - отказ портов устройства COM, USB и других портов для подключения внешних устройств (гарантия на порты - один месяц).
- С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, все возникшие у покупателя вопросы ему полностью разъяснены, покупатель, не имеет каких-либо заблуждений относительно содержания условий гарантии на изделие.

Подпись покупателя _____