

**АНТЕННА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
УНИВЕРСАЛЬНАЯ DA1502A
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Содержание

Меры безопасности.....	3
Общие сведения	3
Основные характеристики	4
Комплектация.....	4
Устройство антенны	4
Порядок сборки и установки антенны	5
Гарантийные обязательства	6
Уведомление об утилизации	6
Гарантийный талон	7

Спасибо Вам за приобретение продукции LUMAX!

Данное руководство содержит пошаговые инструкции по сборке и эксплуатации изделия. Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с ними, чтобы правильно использовать прибор, и сохраните руководство для дальнейшего применения.

Меры безопасности

- Обращайте внимание на все предупреждения и следуйте всем правилам данного руководства.
- Используйте только приспособления/принадлежности, входящие в комплект поставки производителя.
- Отключайте прибор от сети во время грозы или при длительных периодах отсутствия эксплуатации.
- Для технического обслуживания обращайтесь к квалифицированному персоналу. Обслуживание необходимо, когда устройство было повреждено любым способом, в том числе если подверглось воздействию жидкости или влаги, или не работает корректно.
- Эксплуатация без заземления запрещена. Гарантия на антенны, эксплуатируемые без заземления, не распространяется.
- При установке антенны необходимо соблюдать правила техники безопасности при производстве высотных работ.

Общие сведения

Антенна телевизионная универсальная LUMAX DA1502A предназначена для приема и просмотра эфирного цифрового и аналогового вещания в диапазоне частот 470-810 МГц. Совместима со всеми моделями телевизоров, включая современные с цифровыми тюнерами стандарта DVB-T2, и абонентскими цифровыми телевизионными приемниками DVB-T2.

Антенна может быть использована как снаружи, так и внутри помещений.

Основные элементы выполнены из ABS-пластика, что обеспечивает легкость и долговечность конструкции.

Дальность и качество приема зависят от места установки антенны, высоты размещения, мощности телевизионного передатчика, уровня помех, времени года, рельефа местности и ряда других факторов.

Радиус приема – до 35 км от передающего телецентра.

Основные характеристики

Модель	DA1502A
Тип антенны	активная
Назначение	для просмотра цифрового и аналогового телевидения
Формат сети	DVB- T2
Частотный диапазон	UHF
Диапазон принимаемых частот	470- 810 МГц
Усиление	до 28 дБ
Радиус приема	до 35 км
Волновое сопротивление	75 Ом
Питание от ресивера	5 В
Материал	ABS- пластик
UV- защита	есть
Тип разъема	F
Диапазон рабочих температур	от – 40°С до + 60°С
Габаритные размеры	28 × 13 × 14 см
Вес	0,73 кг
Длина кабеля RG- 59	3 м

Комплектация

Антенна – 1 шт.

Усилитель сигнала – 1 шт.

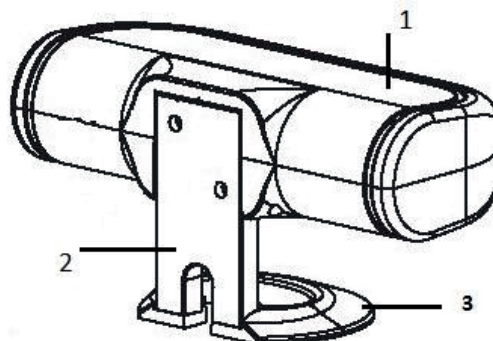
Крепеж к мачте – 1 шт.

Переход – 1 шт.

Кабель – 1 шт.

Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Устройство антенны



1. Антенна
2. Стойка
3. Основание стойки



Изготовитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения в антенну, не ухудшающие качество приема.

Порядок сборки и установки антенны

1. Вскройте упаковку и аккуратно достаньте изделие и его комплектующие. Проверьте комплектность и убедитесь в отсутствии механических повреждений деталей. Удалите все упаковочные материалы и рекламные наклейки.

2. Соедините стойку с основанием. Затем верхнюю часть стойки соедините с антенной, как показано на рис. 1.

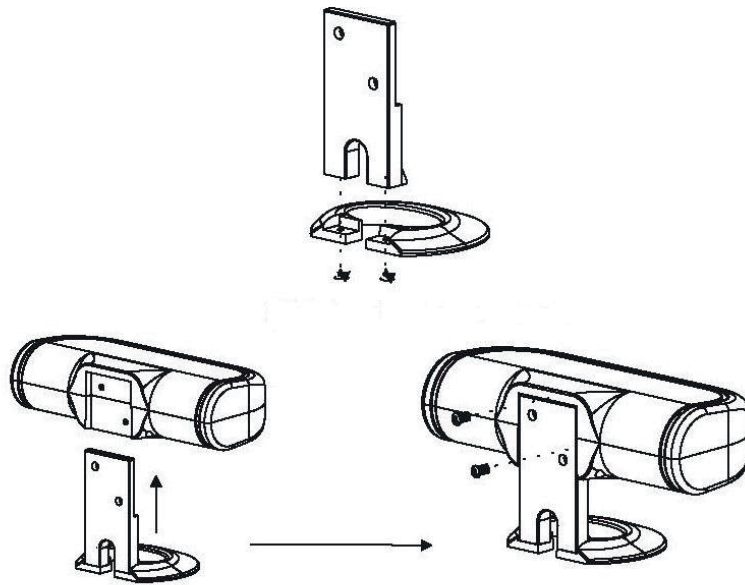


Рис. 1

3. Соедините выход антенны со входом цифрового ресивера, используйте кабель и переход. При необходимости используйте усилитель из комплекта антенны. Сначала подключите антенну ко входу ресивера, а затем подсоедините AV-выход ресивера к телевизору. При наличии в телевизоре встроенного ресивера выполните действия по подключению антенны ко входу телевизора (рис. 2).



Рис. 2

4. Перед подключением антенны определите лучшее место для оптимального приема сигнала. Попробуйте несколько вариантов положения антенны. При этом ориентируйтесь на шкалу качества сигнала, которая выводится в режиме «ИНФО» на всех ресиверах LUMAX DV-XX17HD. Уровень сигнала не является основным параметром.

5. Подключите антенну к ресиверу или телевизору. Если качество принимаемого сигнала низкое, измените положение антенны или сориентируйте ее на передающий телецентр по наилучшему качеству изображения и звука на экране телевизора.

Помните, что телевизионные сигналы обычно не проникают в подвалы или чердачные помещения (в случае металлической крыши) из-за плохих условий распространения.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации прибора – 2 года со дня продажи при соблюдении требований сборки, подключения и установки в соответствии с настоящим руководством по эксплуатации.

Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу: service@lumax.ru.

По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь в места приобретения продукции.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- устройство подвергалось ремонту или изменениям со стороны неуполномоченных специалистов;
- дефект вызван неправильной эксплуатацией устройства;
- неисправность вызвана авариями, включая воздействие молний, воды, жидкостей, огня, стихийных бедствий, а также скачком напряжения;
- устройство претерпело механические повреждения.

Уведомление об утилизации



Это изделие изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые подлежат переработке и повторному использованию.

Данный символ означает, что электрическое и электронное оборудование должно быть утилизировано отдельно от бытовых отходов.

Утилизацию упаковки, руководства пользователя, а также самого прибора необходимо производить в соответствии с местной программой по переработке отходов. В Европейском союзе существуют отдельные системы сбора использованных электрических и электронных продуктов.

Проявите заботу об окружающей среде: не выбрасывайте такие изделия вместе с обычным бытовым мусором.

Гарантийный талон

Изделие	Антенна телевизионная
Модель	DA1502A
Фирма-продавец	
Адрес фирмы -продавца	
Телефон фирмы -продавца	
Срок гарантии	2 года
Дата продажи	
Печать фирмы -продавца	
Подпись продавца	



Завод-изготовитель: "ZHEJIANG LONGYOU XINXIDI ELECTRONICS CO., LTD." Адрес: SOUTH ECONOMIC ZONE, LONGYOU COUNTY, ZHEJIANG PROVINCE, Китайская Народная Республика.

© LUMAX Electronics LTD. Все права защищены. 2018

Воспроизведение, передача, распространение, перевод или другая переработка данного документа или любой его части без предварительного письменного разрешения правообладателя запрещены.

www.lumax.ru

DA1502A-1