

**Антенна
телевизионная комнатная
L850.08
ATH-7.3**

**Руководство по эксплуатации
ЛК850.00.00 РЭ**

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Антенна телевизионная комнатная L850.08 предназначена для стационарного приема сигналов вещательного телевидения в полосе частот:

Диапазон частот, МГц	МВ 48,5-100	МВ 170-230	ДМВ 470-860
Телевизионные каналы	1-5	6-12	21-69

Данная модель оснащена широкополосным усилителем с отдельной регулировкой в МВ и ДМВ диапазонах. Регулировка выходного уровня сигнала позволяет более точно настроить антенну при большом изменении уровней входного сигнала. Это обеспечивает её эффективную работу как в условиях неуверенного приема, так и при близости к ретранслятору.

Антенна может использоваться для приема сигналов радиовещания ОВЧ-диапазона: 65-74 МГц (УКВ-диапазон) и 88-108 МГц (FM диапазон).

Антенна также предназначена для приема цифрового телевидения в формате DVB-T при использовании специального цифрового приемника.

Модель L850.08 имеет современный дизайн, малый вес и размеры, что позволяет ей гармонично вписаться в интерьер любого помещения.

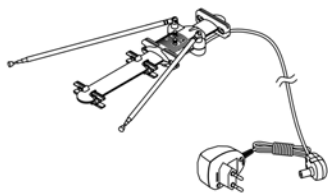
ВНИМАНИЕ! Изделие не защищено от воздействия атмосферных осадков и предназначено для использования только в закрытом помещении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

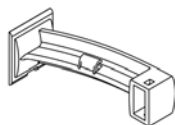
Диапазон частот, МГц	МВ 48,5-100	МВ 170-230	ДМВ 470-790
Коэффициент усиления антенны (КУ) не менее, дБи	21	22	26
Коэффициент защитного действия (КЗД) не менее, дБ	0	0	12
Коэффициент стоячей волны (КСВН) не более	2	2	2

Волновое сопротивление, Ом	75
Количество элементов	8
Габариты (Д×Ш×В), мм	302×271×122
Масса антенны с источником питания, кг	0,43

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ



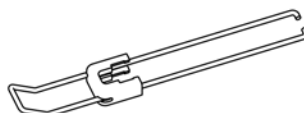
Антенна с источником питания -1шт



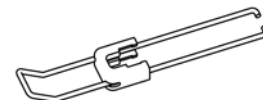
Держатель -1шт



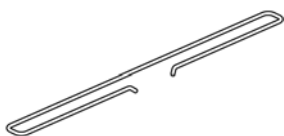
Основание- 1шт



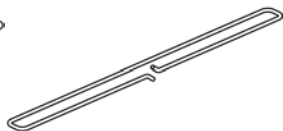
Длинный вибратор с фиксирующим колпачком -2шт



Короткий вибратор с фиксирующим колпачком -2шт



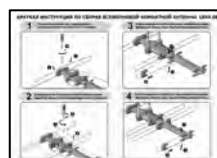
Петлевой вибратор -1шт



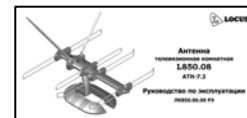
Рефлектор -1шт



Самонарезающий винт 3x12 -1шт



Краткое руководство по сборке антенны -1шт



Руководство по эксплуатации -1шт

СБОРКА АНТЕННЫ

Выполните сборку антенны согласно краткой инструкции по сборке антенны. Краткая инструкция входит в комплект поставки.

НАСТРОЙКА АНТЕННЫ

Эффективность работы антенны зависит от индивидуальных особенностей помещения и его расположения по отношению к передающей антенне.

В первую очередь антенна настраивается на прием в ДМВ диапазоне. Для этого:

- установите телескопические вибраторы антенны в вертикальное положение
- переключите телевизор на прием изображения любого ДМВ канала
- изменяя направление антенны путем ее поворота, добейтесь наилучшего качества изображения на экране телевизора
- вращая регулятор ДМВ «21-69», выставьте требуемый уровень усиления, ориентируясь на качество изображения на экране телевизора

Далее необходимо настроить антенну на прием в МВ диапазоне. Для этого:

- переключите телевизор на прием изображения любого МВ канала
- не изменяя полученного направления антенны, добейтесь наилучшего изображения на экране телевизора путем изменения длины и направления телескопических вибраторов.
- вращая регулятор МВ «1-12», выставьте требуемый уровень усиления, ориентируясь на качество изображения на экране телевизора

ПРИМЕЧАНИЕ

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не снижающие его качество.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантия действительна при использовании изделия в соответствии с требованиями руководства по эксплуатации и при наличии фирменного гарантийного талона.