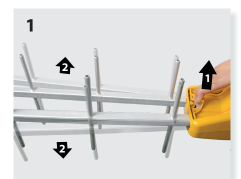
## **Televes**

## Antena / Antena / Antenna / Antenna / Antenna / Antenna / Antena / Antena / Aнтенна

Ref. 149222, Ref. 149223 (Black)

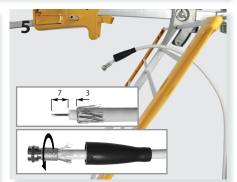


















| Мод.                         | N. kat.               | Ref.                  | Art.                | Ref.                 | Art. N.                 | Ref.                | Ref.            |     | 149222<br>149223                    |
|------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-------------------------|---------------------|-----------------|-----|-------------------------------------|
| Полоса<br>частот             | Pasmo pracy           | Bande de<br>travail   | Banda               | Banda de<br>trabalho | Band                    | Banda de<br>trabajo | Working<br>band | MHz | 470 - 698<br>CH 21 - 48             |
| Коэффициент<br>усиления      | Zysk                  | Gain                  | Guadagno            | Ganho                | Gewinn /<br>Verstärkung | Ganancia            | Gain            | dBi | 13                                  |
| Отношение<br>"front to back" | Wspołczynnik<br>P/T   | Rapport<br>A/A        | Rapp. A/D           | Relaçãó<br>F/T       | Vor-Rück-<br>Verhältnis | Relación<br>D/A     | F/B ratio       | dB  | > 23                                |
| Ветровая<br>нагрузка         | Obciążenie<br>wiatrem | Résistance<br>au vent | Carico del<br>vento | Carga<br>vento       | Windlast                | Carga al viento     | Wind load       | N   | 93 (@ 130 Km/h)<br>128 (@ 150 Km/h) |

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ Назначение:** Антенна из высококачественного алюминия ДМВ диапазона с высоким коэффициентом усиления, предназначенная для приема аналогового и цифрового ТВ DVB-T/T2. Состоит из диполя, уголкового отражателя и двух направляющих с 6 директорами на каждой. Антенна имеет встроенный фильтр для защиты от импульсного шума и LTE. **Технические характеристики**: Приведены в таблице.

технические характеристики: приведены в гарлице.

Конструкция и порядок установки: Иллюстрации на рисунках типового применения.

Утилизация: Данное изделие не представляет опасности для жизни и здоровья людей и для окружающей среды, после окончания срока его службы утилизация производится без

специальных мер защиты окружающей среды. **Гарантия изготовителя**: Производитель дает один год гарантии с момента покупи для стран Таможенного Союза. Для стран, не входящих в Таможенный Союз, применяются юридические гарантии данной страны на момент покупки. Для подтверждения даты покупки сохраняйте чек. В течение

для подпаерждения даты покупки сохрании е чек. Бечение гарантийного срока Производитель бесплатно устраняет неполадки, вызванные бракованными материалами или дефектами, возникшими по вине Производителя. Условия гарантийного обслуживания: Условия гарантийного обслуживания не предусматривают устранение ущерба, возникшего вследствие неправильного обслуживания не предусматривают устранение ущерба, возникшего вследствие неправильного использования или износа изделия, форс-мажорных

обстоятельств или иных факторов, находящихся вне контроля Производителя.

Лицензии и товарные знаки: Качество оборудования Производителя подтверждено международными сертификатами СЕ и ISO 9001, а также регулирующими лицензиями и сертификатами соответствующих стран. Televes, S.A., CIF: A15010176, Rua/Benefica de Conxo, 17, 15706 Santiago de Compostela, SPAIN, tel.: +34 981 522200, televes@ televes.com. Произведено в Испании.

Дата изготовления указана на упаковочной этикетке: D. mm/rr (mm = mecяц / rr = roд).

