

БЛОКИРАТОР СОТОВЫХ ТЕЛЕФОНОВ VT-001 “АНТИУХО”

Руководство по эксплуатации



2010 г.

1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1.1. Блокиратор сотовых телефонов VT-001 «АНТИУХО» предназначен для блокирования (подавления) сотовых телефонов стандартов CDMA 450, GSM 900/1800, UMTS 2100.

Зона действия прибора круговая с центром в месте его расположения.

Блокиратор выполнен в виде атташе-кейса, не имеет наружных антенн и других демаскирующих признаков.

1.2. Прежде чем включить прибор, внимательно ознакомьтесь с настоящим паспортом, с расположением и назначением органов управления.

При эксплуатации прибора оберегайте его от ударов, пыли, сырости, атмосферных осадков, и воздействия температуры выше + 45 °С. Не допускайте глубокого разряда аккумуляторной батареи и попадания влаги и инородных предметов внутрь корпуса прибора.

При повреждении пломб и нарушении условий эксплуатации, потребитель лишается права на гарантийный ремонт.

Условия эксплуатации прибора:

- Температура окружающей среды от минус 20 °С до плюс 45 °С
- Относительная влажность, при температуре плюс 25 °С не более 96 %
- Атмосферное давление 650 ... 800 мм. рт. ст.

1.3. При длительном хранении прибора без эксплуатации с целью недопущения глубокого саморазряда аккумуляторной батареи рекомендуется периодически (один раз в 2 ... 3 месяца) производить ее дозаряд.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят:

- | | |
|--|-------|
| 1. Блокиратор сотовых телефонов VT-001 «АНТИУХО» | 1 шт. |
| 2. Автоматическое зарядное устройство | 1 шт. |
| 3. Ключ-заглушка | 1 шт. |
| 4. Руководство по эксплуатации, паспорт | 1 шт. |

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИБОРА

Прибор VT-001 «АНТИУХО» имеет следующие основные технические характеристики:

- | | |
|---|---|
| 1. Диапазоны рабочих частот, МГц | 462,5...467,5;
925...960;
1800...1880;
2100...2170 |
| 2. Интегральная выходная мощность (на нагрузку 50 Ом), Вт, не менее | 10 |
| 3. Время непрерывной работы от встроенной аккумуляторной батареи, час, не менее | 1 |
| 4. Масса прибора, кг, не более | не более 10,0 |
| 5. Габаритные размеры прибора, мм | 460 x 145 x 400 |

Примечание: Конструкция и электрическая схема прибора непрерывно улучшаются, поэтому в разных сериях могут иметь схемные и конструктивные изменения, не ухудшающие его технические характеристики.

Технические характеристики автоматического зарядного устройства (ЗУ):

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. Параметры питающей сети | 180 ... 260 В/
50 Гц |
| 2. Время зарядки встроенного аккумулятора прибора, час | не более 14 |
| 3. Время зарядки внешнего аккумуляторного блока питания, час | не более 26 |
| 4. Диапазон рабочих температур, °С | -20 ... +45 |
| 5. Влажность при +20°С, %, не более, | 90 |