

Руководство по эксплуатации ИНЖЕКТОР ПИТАНИЯ LI-105

арт.109320026

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Инжектор питания LI-105 предназначен для электропитания телевизионных антенн с встроенным усилителем и удаленно расположенных канальных усилителей от розетки USB любого устройства.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Используйте инжектор питания только по назначению.

Подключение пассивных антенн без усилителя к инжектору питания LI-105 не допускается!

Это приведет к короткому замыканию в инжекторе и выходу его из строя.

Изделие предназначено для эксплуатации внутри бытовых помещений и промышленных зданий при соблюдении мер безопасности. Рабочий диапазон температуры от +5°C до +50°C при относительной влажности до 85%.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон рабочих частот, МГц	48-862
Вносимое затухание, дБ не более	0,5
Волновое сопротивление, Ом	75
Выходное постоянное напряжение, В	5 ± 0,3
Максимальный ток нагрузки, мА, не более	200

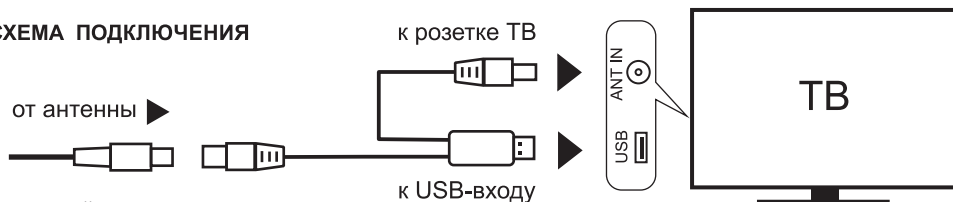
КОМПЛЕКТНОСТЬ

Инжектор питания LI-105, шт.	- 1
Руководство по эксплуатации, шт.	- 1
Упаковка, шт.	- 1

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранение и транспортирование должно осуществляться при температуре от -50°C до +50°C при максимальной относительной влажности до 85% при +25°C при условии защиты от солнечного излучения и осадков. Остальные условия в соответствии с категорией 2 по ГОСТ15150-69.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ПК0956.00.03 (02.07.2016 г.)

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня реализации через торговую сеть при соблюдении требований эксплуатации.

СРОК СЛУЖБЫ И УТИЛИЗАЦИЯ

Срок службы - 5 лет. По окончании срока службы изделия необходимо обратиться в сервисную службу для проведения проверки изделия и определения его пригодности к дальнейшей эксплуатации. Если изделие признано непригодным к дальнейшей эксплуатации, то его необходимо утилизировать. Изделие не содержит вредных материалов, веществ и может быть утилизировано как бытовые отходы в соответствии с национальными стандартами охраны окружающей среды.

Изготовитель:

ОАО «МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ»
Россия, 142517, Московская
область, Павлово-Посадский
район, д. Улитино, д.81
Сайт: <http://met-izdel.ru>
E-mail: info@met-izdel.ru

Произведено в России

 **LOCUS**®



EAC

Дата продажи

“ _____ ” _____ 20 ____ г.

Печать ОТК
Дата изготовления

Печать торговой организации