

ТЛФ-103

Телефон



СТВФ.431295.013

НАЗНАЧЕНИЕ

Телефон ТЛФ-103 предназначен для обеспечения оперативно-диспетчерской связи через компьютерную сеть Ethernet при подключении к межсетевому шлюзу Б747.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- в составе комплексной системы обеспечения безопасности «Синергет 1 СВ»

ИСПОЛНЕНИЕ

- выполнен в антивандальном корпусе из нержавеющей стали
- оснащен клавиатурой с металлическими кнопками и ударопрочной телефонной трубкой с армированным шнуром
- на передней панели корпуса расположен держатель трубки
- комплектуется защитным козырьком
- оснащен световой индикацией режимов работы

ВОЗМОЖНОСТИ

- обеспечение двусторонней голосовой связи через компьютерную сеть Ethernet при подключении прибора к межсетевому шлюзу Б747

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
✓ Телефон ТЛФ-103	1 шт.
✓ Комплект монтажных частей, в составе:	1 к-т
– Козырек	1 шт.
– Дюбель-гвоздь 6x40	4 шт.
– Пакет с замком (зиплок)	1 шт.
– Разъем 8p8c экранированный	2 шт.
✓ Комплект ЗИП-О	1 к-т
✓ Руководство по эксплуатации*	–
✓ Паспорт	1 экз.

*При поставке партии изделий или изделия в составе комплекса руководство по эксплуатации поставляется в одном экземпляре. При единичной поставке руководство по эксплуатации поставляется на каждое изделие.
Руководство по эксплуатации доступно по адресу: <http://stilsoft.ru>

НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Назначенный срок службы – 10 лет.

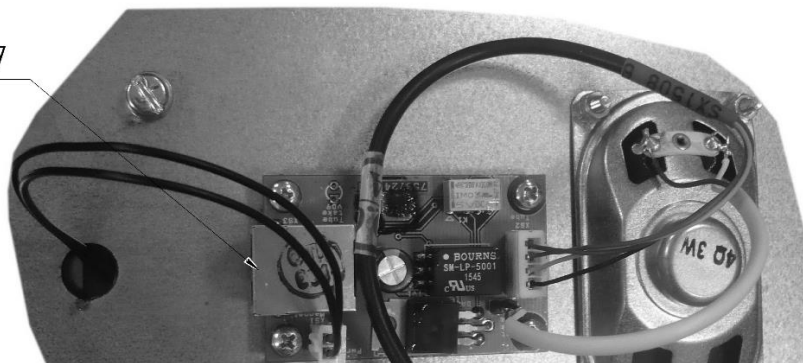
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Максимальная дальность подключения, до, м	300
Исполнение	Уличное
Диапазон напряжения электропитания постоянного тока, В	12-24 (Passive PoE)
Потребляемый ток при 12В/24В, А	0,6/0,2
Класс защиты	IP65
Режим работы	непрерывный
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +50
Габаритные размеры (без козырька), не более, мм	272×157×116
Масса, не более, кг	1

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Подключение телефона ТЛФ-103 к межсетевому шлюзу Б747

*Разъем для подключения
шлюза Б747*



Для соединения телефона ТЛФ-103 с межсетевым шлюзом Б747 необходимо изготовить кабель Ethernet и заделать концы кабеля вилкой RJ-45 по схеме:

№ контакта вилки	Цвет провода	Назначение
1	Бело-оранжевый	«Rx+»
2	Оранжевый	«Rx-»
3	Бело-зеленый	«Tx+»
4	Синий	«+12В»
5	Бело-синий	«+12В»
6	Зеленый	«Tx-»
7	Бело-коричневый	«-12В»
8	Коричневый	«-12В»



Разработано и произведено в России

+7 (8652) 52-44-44
www.stilsoft.ru