

оповещения (КПТС АСО);

– запуск и передача аналогового звукового сигнала в исполнительную аппаратуру оповещения, трансляция на рупора и громкоговорители.

Комплектность:

- устройство запуска сирен с установленной сетевой картой;
- набор разъемов для подключения к исполнительным устройствам;
- руководство по эксплуатации.

Электрические характеристики:

Двухпроводный аналоговый стык телефонной сети связи общего пользования:

Входное сопротивление по постоянному току: не менее 100 кОм.

Входное сопротивление по переменному току:

- не менее 10 кОм на частоте 1000 Гц (при напряжении сигнала 1,5 В);
- не менее 4 кОм на частоте 25 Гц (при напряжении сигнала 50 В).

Интерфейс Ethernet (10/100BaseT):

Среда передачи: 2 симметричные пары (STP или UTP) категории 5.

Топология: звездообразная.

Максимальная длина сегмента: 100 м.

Емкость коммутационного поля: коммутационное поле отсутствует.

Условия эксплуатации:

Устройство устанавливается в помещении с нерегулируемыми климатическими условиями или под навесом. Эксплуатация устройства осуществляется при температуре от минус 60 до плюс 60 °С и относительной влажности воздуха до 98% при температуре не более плюс 60 °С.

Устройство предназначено для круглосуточной работы в необслуживаемом режиме.

Электропитание устройства УЗС2 (звукоусилительные блоки) осуществляется от сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В частотой 50 Гц или от источника питания постоянного тока напряжением 12 В или 48 В.

Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем:

В устройстве отсутствуют встроенные средства криптографии (шифрования) и приемники глобальных спутниковых навигационных систем.

техническое описание средства связи, на которое распространяется декларация о соответствии

3. Декларация принята на основании

протоколов испытаний № ИЦ 5280/2015-01 от 22.05.2015 г., № ИЦ 5280/2015-02 от 22.05.2015 г., выданных ОАО «ССКТБ-ТОМАСС» (аттестат аккредитации № ИЦ-05-10, выдан 01.03.2011 г. Федеральным агентством связи, срок действия до 01.03.2016 г.)

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

Декларация составлена на 1 (одном) листе

4. Дата принятия декларации 25.05.2015 г.
число, месяц, год

Декларация действительна до 25.05.2025 г.
число, месяц, год

М.П.

Подпись руководителя организации или индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию

С.П. Каменев
И.О. Фамилия

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № В ТП-0174

03 06 2015

5. Сведения о регистрации декларации о соответствии в Федеральном агентстве связи

М.П.

Подпись уполномоченного представителя
Федерального агентства связи

В.В. Шелихов
И.О. Фамилия

Заместитель руководителя
Федерального агентства связи

