40 4210

─────────────

Код продукции

Утвержден

ЮКСУ.467130.025ЭТ-ЛУ

Модуль БТ83-405

Э Т И К Е Т К А

ЮКСУ.467130.025ЭТ

1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модуль БТ83-405 ЮКСУ.467130.025 № ${<Nizd123456>}

Дата выпуска \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дополнительный электронный модуль мультиконтроллера интер-

фейсов RS-232/RS-422 и Ethernet для встраиваемых базовых малога-

баритных ЭВМ БТ83-405 ЮКСУ.467130.025.

Допустимые условия эксплуатации модуля БТ83-405 приведены в

таблице 1.

2 ЮКСУ.467130.025ЭТ

Таблица 1 - Эксплуатационные характеристики модуля БТ83-405

┌───────────────────────────────┬──────────────────┐

│Наименование воздействующих │Значение параметра│

│факторов │ │

├───────────────────────────────┼──────────────────┤

│Синусоидальная вибрация, │ 59 (6)/1-500 │

│(амплитуда ускорения, м/с\*\*2(g)/ │

│диапазон частот, Гц) │ │

│Механический удар одиночного │ │

│действия (пиковое ударное уско-│ │

│рение, м/с\*\*2(g)/длительность │ │

│действия ударного ускорения, мс) │

│ прочность │ 4900 (500)/0.2-2 │

│ устойчивость │ 196 (20)/5-15 │

│Механический удар многократного│ 196 (20)/5-15 │

│действия (пиковое ударное уско-│ │

│рение, м/с\*\*2(g)/длительность │ │

│действия ударного ускорения, мс) │

│Повышенная температура среды │ 80 / 85 │

│(рабочая, ЦЕЛ/предельная, ЦЕЛ) │ │

│Пониженная температура среды │ минус 55 / │

│(рабочая, ЦЕЛ/предельная, ЦЕЛ) │ минус 60 │

│Изменение температуры среды │ от минус 60 │

│(диапазон изменения, ЦЕЛ) │ до +85 │

│Повышенная влажность воздуха │ 100 / +35 │

│(относительная влажность % / │ │

│температура ЦЕЛ) │ │

└───────────────────────────────┴──────────────────┘

3 ЮКСУ.467130.025ЭТ

Основные технические данные приведены в таблице 2.

Таблица 2 - Основные технические данные модуля БТ83-405

┌───────────────────────────────┬────────────────────────────┐

│ Наименование параметра │ Значение параметра │

│ │ │

├───────────────────────────────┼────────────────────────────┤

│Системная шина │ PCI │

│Тактовая частота системной │ 33 │

│шмны, МГц │ │

│Интерфейсы ввода/вывода: │ │

│ RS232C/RS422 │ 4 │

│ RS232C │ 1 │

│ Ethernеt 10/100 Мбит/с │ 1 │

│Напряжение электропитания, В │ +5, +-5 % │

│Масса, грамм │ 120 │

│Максимальная потребляемая мощ- │ 6.5 │

│ность, Вт │ │

│Расчетное значение средней │ 108952 час │

│наработки на отказ │ │

│Сведения о содержании драгоцен-│ отсутствуют │

│ных материалов и цветных металлов │

└───────────────────────────────┴────────────────────────────┘

4 ЮКСУ.467130.025ЭТ

2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

┌───────────────────┬──────────────────┬─────┬────────────┬───────┐

│Наименование │Обозначение │Коли-│Заводской │Примеч.│

│ │ │чест.│номер │ │

├───────────────────┼──────────────────┼─────┼────────────┼───────┤

│ │ │ │ │ │

│Mодуль БТ83-405 │ЮКСУ.467130.025 │ 1 │${<Nizd123456>}│ │

│ │ │ │ │ │

│Этикетка │ЮКСУ.467130.025ЭТ │ 1 │ ────── │ │

│ │ │ │ │ │

│Комплект монтажных │ │ │ │ │

│частей: │ │ │ │ │

│Вилка D-Sub │ │ 1 │ │ │

│0967 009 5604 \* │ │ │ │ │

│Кожух D-Sub │ │ 1 │ │ │

│0967 009 0442 \* │ │ │ │ │

│Розетка 51-pin │ │ 1 │ │ │

│(83627-1715 Molex)\*│ │ │ │ │

├───────────────────┴──────────────────┴─────┴────────────┴───────┤

│\* Допускается замена соединителей на их аналоги, в том числе дру-│

│гих фирм-изготовителей, характеристики которых соответствуют ука-│

│занным в номенклатуре электрорадиоизделий иностранного производ-│

│ства, разрешенных для применения. │

└─────────────────────────────────────────────────────────────────┘

5 ЮКСУ.467130.025ЭТ

3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Модуль БТ83-405 ЮКСУ.467130.025 № ${<Nizd123456>} изготовлен

и принят в соответствии с действующей технической документацией

и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ${\_Nachalnik\_\_\_\_\_OTK\_}

подпись расшифровка подписи

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

дата

Примечание - Раздел заполняет изготовитель изделия

\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

линия отреза при поставке на экспорт

5

ЮКСУ.467130.025ТУ

обозначение документа,

по которому производится поставка

Особые отметки:

Руководитель предприятия Представитель заказчика

М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_ ${\_Rukovoditel\_predp\_} М.П. \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись расшифровка подписи подпись расшифровка подписи

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

дата дата

6 ЮКСУ.467130.025ЭТ

4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

(ПОСТАВЩИКА)

Средний полный срок службы изделия - 20 лет.

Срок хранения в консервации (упаковке) завода-изготовителя

по варианту 2 в хранилище при температуре воздуха от плюс 5 С до

плюс 25 С и относительной влажности воздуха от 30 % до 80 % с

кратковременными отклонениями до 98 % при температуре плюс 25 С

- не менее 2 лет.

Указанные сроки службы и хранения действительны при соблю-

дении потребителем условий и правил эксплуатации, хранения и

транспортировки, установленных технической документацией.

── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ───

Линия отреза при поставке на экспорт

6 ЮКСУ.467130.025ЭТ

Изготовитель гарантирует соответствие качества изделия тре-

бованиям технических условий ЮКСУ.467130.025 ТУ при соблюдении по-

требителем условий и правил хранения, транспортирования, монтажа и

эксплуатации.

Гарантийный срок изделия - 5 лет со дня (даты) изготовления.

7 ЮКСУ.467130.025ЭТ

5 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

8 ЮКСУ.467130.025ЭТ

6 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ

9 ЮКСУ.467130.025ЭТ

10 ЮКСУ.467130.025ЭТ

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

┌─────┬─────────┬───────────────────────┬────────┬────────┬─────────┐

│Номер│Номер │Номера страниц (листов)│Номер │Входящий│Дата вне-│

│изме-│раздела, ├─────┬─────┬────┬──────┤бюлле- │N сопро-│сения │

│нения│подразде-│Заме-│Изме-│ Но-│Анну- │теня и │водитель│измене- │

│ │ла,пункта│нен- │нен- │ вых│лиро- │дата его│ного до-│ния и │

│ │документа│ных │ных │ │ван- │выпуска │кумента │подпись │

│ │ │ │ │ │ных │ │и дата │ │

├─────┼─────────┼─────┼─────┼────┼──────┼────────┼────────┼─────────┤

│ 1 │ 2 │ 3 │ 4 │ 5 │ 6 │ 7 │ 8 │ 9 │

├─────┼─────────┼─────┼─────┼────┼──────┼────────┼────────┼─────────┤

│ 1 │ - │ 3 │ - │ -│ - │ЮКСУ.83.│ - │08.09.05 │

│ │ │ │ │ │ │0069-05 │ │Малинина │

│ 2 │ - │ 4 │ - │ -│ - │ЮКСУ.83.│ - │10.02.11 │

│ │ │ │ │ │ │4-10 │ │Гребен-ва│

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

│ │ │ │ │ │ │ │ │ │

└─────┴─────────┴─────┴─────┴────┴──────┴────────┴────────┴─────────┘