



ПАСПОРТ

Smart пульт **НС-6** – универсальный (обучающийся) ИК пульт для объединения всех ИК пультов в единую систему управления

Соответствующие требования ТР ТС 004/2011

Москва

2019

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 1.1. Тип устройства – цифровая панель управления с ЭВМ;
- 1.2. Заводской номер – НС-6;
- 1.3. Устройство предназначено для установки в наблюдаемых помещениях;
- 1.4. Охлаждение - естественное воздушное в защищенном исполнении;
- 1.5. Номинальная мощность - 0,07 Вт;
- 1.6. Частота процессора: 72 МГц;
- 1.7. Оперативная память: 2 МВ;
- 1.8. Исполнение: IP 43;
- 1.9. Размер корпуса: 90x50x25 мм;
- 1.10. Рабочая температура: -5 до 45°C;
- 1.11. Рабочее напряжение: 5 В;

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 2.1. Изделие НС-6 - 1 шт.;
- 2.2. Паспорт изделия – 1 экз.;
- 2.3. Гарантийный талон – 1 экз.;
- 2.4. Упаковка.

3. СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Изделия требованиям технических условий и ГОСТ МЭК 730-1- 95.

Изготовитель устанавливает гарантийный срок на Изделие – 12 месяцев, исчисляемый с момента передачи Изделия покупателю.

В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель безвозмездно заменяет или ремонтирует вышедшее из строя устройство при соблюдении потребителем руководства по эксплуатации.

Срок проведения гарантийного ремонта и обслуживания Изделия в авторизованных сервисных центрах может составлять до 45 дней с даты обращения.

Срок службы изделия установлен изготовителем в размере 10 лет.

Условия гарантии:

Изготовитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Изделия с программным обеспечением и оборудованием, не входящими в комплект поставки Изделия, кроме случаев, когда это прямо указано в Руководстве пользователя.

Изготовитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем Изделия и (или) третьими лицами вследствие нарушения требований Руководства пользователя при использовании, хранении или транспортировке Изделия.

Настоящая гарантия не распространяется на:

Программное обеспечение, поставляемое вместе с Изделием.

Расходные материалы, поставляемые и используемые вместе с Изделием.

Предприятие-изготовитель не несет ответственности за неисправность устройства в случаях:

- Несоблюдения правил установки и эксплуатации;
- Небрежного хранения, обращения и транспортировки владельцем или транспортной организацией;
- Ремонта устройства лицами, специально для этого не уполномоченными или не имеющими аттестации предприятия-изготовителя;
- При наличии механических повреждений корпуса или других узлов;
- Включения Изделия в электросеть с колебаниями напряжения сверх указанного в паспорте Изделия;
- При возникновении дефекта в результате ошибочных или умышленных действий;
- При возникновении дефекта в результате внесения изменений в конструкцию изделия;
- При поломке изделия вследствие обстоятельств непреодолимой силы (пожар, стихийные бедствия и т. п.), которое Изготовитель не мог предвидеть, контролировать и предотвратить.;
- Если дефекты Изделия вызваны прямым или косвенным механическим, химическим, термическим или биологическим воздействием, излучением, действием агрессивных или нейтральных жидкостей или газов, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме случаев, когда такое воздействие прямо допускается Руководством пользователя.
- Если отсутствуют или нарушены пломбы, установленные на Изделии Изготовителем или авторизованным сервисным центром.
- Если дефекты Изделия вызваны изменением настроек программного обеспечения, установленного на момент поставки Изделия.
- Если дефекты Изделия вызваны совместным использованием Изделия с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки Изделия, если иное не оговорено в Руководстве пользователя.
- Если дефекты Изделия вызваны действием вредоносных программ для ЭВМ (компьютерными вирусами).
- Если дефекты Изделия вызваны эксплуатацией неисправного Изделия, либо в составе комплекта неисправного оборудования.

Внимание! Ремонт неисправного Изделия, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по установленным сервисными центрами расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительным соглашением в момент оформления заказа на ремонт.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

4.1. Панель управления с вычислительной машиной НС-6 изготовлено и принято в соответствии с требованием технических условий и ГОСТ МЭК 730-1- 95, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

М.П.

Дата выпуска _____

Подпись приемщика ОТК _____

5. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ РЕКЛАМАЦИЙ

5.1. Порядок предъявления рекламаций определяется условиями договора на поставку.

5.2. В случае отказа в работе устройства в период гарантийного срока, потребитель должен выслать в адрес предприятия-изготовителя письменное извещение со следующими данными:

- полное наименование и серийный номер устройства;
- характеристику отказа или ненормальной работы;
- копию гарантийного талона.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

6.1. При принятии решения о непригодности устройства к дальнейшей эксплуатации, устройство подвергнуть утилизации.

6.2. Корпус устройства и другие изоляционные материалы отправить на полигон твердых бытовых отходов.