



Кнопка выхода TS-CLICK TS-CLICK light

ПАСПОРТ
И
РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

Кнопка выпускается в 5 цветовых исполнениях:

TS-CLICK / TS-CLICK light (серебро)

TS-CLICK / TS-CLICK light (чёрный)

TS-CLICK / TS-CLICK light (белый)

TS-CLICK / TS-CLICK light (серебряный антик)

TS-CLICK / TS-CLICK light (медный антик)

Общие сведения и назначение изделия

Кнопка **TS-CLICK** не имеет встроенной индикации или подсветки.

Кнопка **TS-CLICK light** имеет круговую подсветку кнопки.

Кнопка имеет накладное крепление и предназначена для работы в системах КУД или других слаботочных системах.

Технические характеристики

Материал корпуса	Цинковый сплав
Комм. напряжение / ток	не более 36В/3А
Тип контактов	Нормально-разомкнутые
Надежность	500.000 циклов
Размеры	80 x 30 x 25 мм
Рабочая температура	-20...+55 град.С

Примечание: устройство не содержит драгоценных металлов требующих учета при хранении, списании или утилизации.

Правила хранения и транспортировки

Хранение изделия в потребительской таре должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69.

Правила продажи изделия

Продажа изделия на территории РФ должна производиться в соответствии с постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. N 2463. Продажа изделия не имеет возрастных или иных ограничений.

Утилизация

Изделие утилизировать как бытовую технику без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

Техническое обслуживание

Техническое обслуживание изделия должно проводиться не реже одного раза в год.

Техническое обслуживание должно включать: проверку работоспособности изделия, проверку целостности корпуса изделия, надёжности креплений, контактных соединений, очистку корпуса изделия от пыли и грязи.

Замечания по безопасности использования

Кнопка не имеет внутри или снаружи опасных для здоровья напряжений.

При эксплуатации считывателя запрещается:

1. Подключать кнопку к системам, имеющим напряжение более 12В, при эксплуатации кнопки во влажной среде.
2. Подключать кнопку к источникам питания с напряжениями не соответствующим указанным в технических характеристиках.
3. Эксплуатировать в агрессивных средах с содержанием в атмосфере кислот, щелочей, масел и т.п.

Комплект поставки

1. Кнопка - 1шт.
2. Паспорт - 1шт.

Установка кнопки

Отверните фиксирующий винт на несколько оборотов, до снятия лицевой части кнопки.

Закрепите заднюю часть корпуса на стене.

В кнопке **TS-CLICK** подключите соединительные провода к контактам.

В кнопке **TS-CLICK light** подключите соединительные провода согласно их цветовой маркировке:

Красный – +12В подсветки

Чёрный – -12В подсветки

Синий – НР (нормально-разомкнутый контакт)

Желтый – НР (нормально-разомкнутый контакт)

Установите лицевую часть и заверните фиксирующий винт.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

При обнаружении неисправности изделие должно быть отправлено в сервисный центр поставщика.

Расходы по транспортировке к месту ремонта и обратно несет потребитель.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев, с даты продажи.

Сведения о сертификации

Изделие не подлежит обязательной сертификации, не требует подтверждение соответствия согласно Постановления Правительства РФ от 01.12.2009 N 982 и не попадает под требования технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 и ТР ТС 004/2011.

Сведения о изготовителе

Сделано в России.

Производитель: Россия 173014, Великий Новгород, ул. Народная, 44 НЗМИ ОЛЕВС

Адрес гарантийного сервисного центра ООО «Тантос»:

129337, г. Москва, улица Красная Сосна, дом 2, корпус 1, стр.1.
телефон +7 495 7392283, доб. 6204

Параметры и характеристики изделия могут меняться без предварительного уведомления.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Талон действителен при наличии всех штампов и отметок

Модель №	Дата приобретения
Серийный номер	Ф.И.О. и телефоны покупателя
Название и юридический адрес продающей организации	Место печати

Внимание: Убедитесь, пожалуйста, что гарантийный талон полностью, правильно и четко заполнен.

Настоящий гарантийный талон выдается сроком на один год с даты продажи, если в паспорте изделия не указан иной гарантийный срок. Если в паспорте изделия указан больший гарантийный срок - действие настоящего гарантийного талона распространяется на указанный в паспорте изделия срок.

Гарантия распространяется только на Товары, используемые в соответствии с назначением, техническими и иными условиями, предусмотренными изготовителем (производителем). При нарушении этих условий Продавец не несет ответственности по гарантийным обязательствам. Продавец вправе отказать Покупателю в гарантийном обслуживании, если при выяснении причин неисправности будет установлено, что данные обстоятельства не могут быть отнесены к заводским дефектам поставленного Товара.

Гарантия НЕ распространяется:

⚡ на неисправности, возникшие в результате воздействия окружающей среды (дождь, снег, град, гроза и т.д.), наступления форс-мажорных обстоятельств (пожар, наводнение, землетрясение и др.)

⚡ на неисправности, вызванные нарушением правил транспортировки, хранения, эксплуатации или неправильной установкой.

⚡ на повреждения, вызванные попаданием внутрь Товара посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.

⚡ на Товар, имеющий внешний дефекты (явные механические повреждения, трещины, сколы на корпусе и внутри устройства).

⚡ в случае обнаружения следов механических и термических повреждений компонентов на платах.

⚡ в случае внесения Покупателем любых изменений в Товаре.

⚡ в случае, если в течение гарантийного срока часть или части товара были заменены частью или частями, которые не были поставлены или санкционированы производителем, а так же были неудовлетворительного качества и не подходили для товара.

⚡ в случае если ремонт производился не в авторизованном производителем сервисном центре.

Действие настоящей гарантии не распространяется на детали отделки и корпуса и прочие детали, обладающие ограниченным сроком использования.

ТАБЛИЦА ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНТА

Номер гарантийного ремонта	Дата поступления аппарата в ремонт	Дата выдачи аппарата	Описание ремонта	Список замененных деталей	Название и печать сервисного центра	Ф.И.О. мастера, выполнившего ремонт

Данная таблица заполняется представителем уполномоченной организации или обслуживающим центром, проводящим гарантийный ремонт изделия. После проведения гарантийного ремонта данный талон должен быть возвращен Владельцу