



## Кнопка выхода TS-CLACK green

### ПАСПОРТ и РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

#### Назначение

Кнопка предназначена для работы в системах КУД или других слаботочных системах.

#### Характеристики

Материал корпуса	Цинковый сплав
Коммутируемое напряжение / ток	не более 36В/3А
Тип контактов	Нормально-разомкнутые / Нормально-замкнутые
Размеры	53 x 53 x 26 мм
Рабочая температура	-20...+55 град.С

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

#### Комплект поставки

Кнопка – 1шт.

#### Подключение

Зеленый – NO (нормально-разомкнутый контакт)  
 Белый – NC (нормально-замкнутый контакт)  
 Желтый – COM (центральный контакт)

**Внимание:** при эксплуатации кнопки во влажной среде запрещается подключать кнопку к системам, имеющим напряжение более 12В,

#### Установка кнопки

Отверните фиксирующие винты на передней части корпуса, Снимите переднюю часть корпуса. Закрепите заднюю часть корпуса на стене. Подключите соединительные провода. Установите верхнюю часть и заверните фиксирующие винты.

#### Правила хранения и транспортировки

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

#### 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.

#### Гарантийные обязательства

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

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.

#### Сделано в Китае.

Изготовитель: Шэньчжэнь Кэмел Секьюрити ЛТД, Китай, г.Шэньчжэнь, р-н Лонгхуа, Гуанлэн, индустриальный парк Кейкинг, корпус Б, 7 этаж

