



ТЕЛЕФОНЫ

0 (800) 800 130
(050) 462 0 130
(063) 462 0 130
(067) 462 0 130

130
COM.UA

Интернет-магазин
автотоваров



SKYPE

km-130

АВТОМАГНИТОЛЫ — Магнитолы • Медиа-ресиверы и станции • Штатные магнитолы • CD/DVD чейнджеры • FM-модуляторы/USB адаптеры • Flash память • Переходные рамки и разъемы • Антенны • Аксессуары | **АВТОЗВУК** — Акустика • Усилители • Сабвуферы • Процессоры • Кроссоверы • Наушники • Аксессуары | **БОРТОВЫЕ КОМПЬЮТЕРЫ** — Универсальные компьютеры • Модельные компьютеры • Аксессуары | **GPS НАВИГАТОРЫ** — Портативные GPS • Встраиваемые GPS • GPS модули • GPS трекеры • Антенны для GPS навигаторов • Аксессуары | **ВИДЕОУСТРОЙСТВА** — Видеорегистраторы • Телевизоры и мониторы • Автомобильные ТВ тюнеры • Камеры • Видеомодули • Транскодеры • Автомобильные ТВ антенны • Аксессуары | **ОХРАННЫЕ СИСТЕМЫ** — Автосигнализации • Мотосигнализации • Механические блокираторы • Имобилайзеры • Датчики • Аксессуары | **ОПТИКА И СВЕТ** — Ксенон • Биксенон • Лампы • Светодиоды • Стробоскопы • Оптика и фары • Омыватели фар • Датчики света, дождя • Аксессуары | **ПАРКТРОНИКИ И ЗЕРКАЛА** — Задние парктроники • Передние парктроники • Комбинированные парктроники • Зеркала заднего вида • Аксессуары | **ПОДОГРЕВ И ОХЛАЖДЕНИЕ** — Подогревы сидений • Подогревы зеркал • Подогревы дворников • Подогревы двигателей • Автохолодильники • Автокондиционеры • Аксессуары | **ТЮНИНГ** — Виброизоляция • Шумоизоляция • Тонировочная пленка • Аксессуары | **АВТОАКСЕССУАРЫ** — Радар-детекторы • Громкая связь Bluetooth • Стеклоподъемники • Компрессоры • Звуковые сигналы, СГУ • Измерительные приборы • Автопылесосы • Автокресла • Разное | **МОНТАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ** — Установочные комплекты • Обивочные материалы • Декоративные решетки • Фазоинверторы • Кабель и провод • Инструменты • Разное | **ПИТАНИЕ** — Аккумуляторы • Преобразователи • Пуско-зарядные устройства • Конденсаторы • Аксессуары | **МОРСКАЯ ЭЛЕКТРОНИКА И ЗВУК** — Морские магнитолы • Морская акустика • Морские сабвуферы • Морские усилители • Аксессуары | **АВТОХИМИЯ И КОСМЕТИКА** — Присадки • Жидкости омывателя • Средства по уходу • Полироли • Ароматизаторы • Клеи и герметики | **ЖИДКОСТИ И МАСЛА** — Моторные масла • Трансмиссионные масла • Тормозные жидкости • Антифризы • Технические смазки



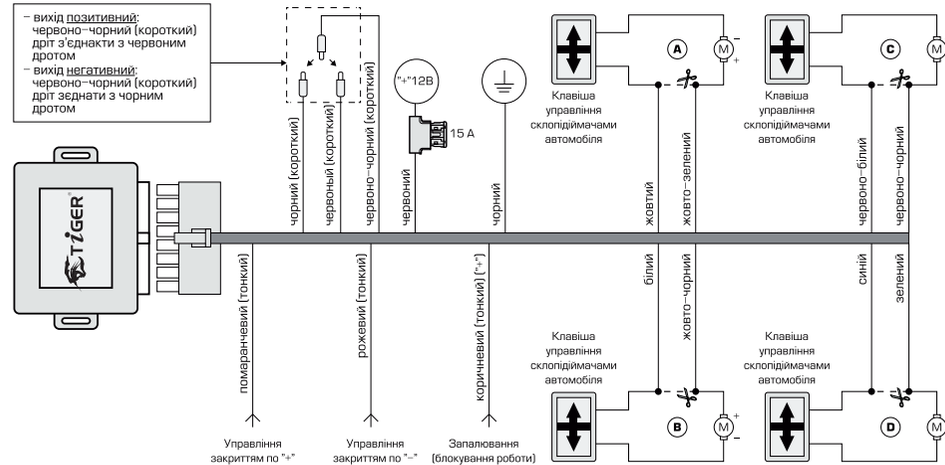
В магазине «130» вы найдете и сможете купить в Киеве с доставкой по городу и Украине практически все для вашего автомобиля. Наши опытные консультанты предоставят вам исчерпывающую информацию и помогут подобрать именно то, что вы ищете. Ждем вас по адресу

<https://130.com.ua>

Під'єднання інтерфейсу Tiger PW-4 new

Встановіть блок управління в будь-якому місці автомобіля, захищеному від потрапляння вологи, якомога далі від джерела нагрівання. Виконайте електричне під'єднання згідно з необхідною полярністю.

Схема під'єднання



Руководство пользователя интерфейса стеклоподъемника Tiger PW-4 new

Интерфейс стеклоподъемника **Tiger PW-4 new** предназначен для общей работы с автомобильной охранной системой или другим устройством, которое имеет специальный выход изменения статуса системы (например, при постановке на охрану). Интерфейс **Tiger PW-4 new** обеспечивает автоматическое последовательное закрытие 4-х окон или потолочного люка при наличии электроприводов.

Интерфейс **Tiger PW-4 new** предназначен для использования на всех видах автомобилей с питанием от бортовой сети и заземленным отрицательным выходом аккумуляторной батареи с номинальным напряжением +12В.

Технические характеристики

- Питание: 9~15 В;
- Количество каналов управления: 4;
- Потребления тока в режиме ожидания: 5 ± 1 мА;
- Управляющий импульс: отрицательный или положительный;
- Исходящая полярность: положительная или отрицательная (в зависимости от полярности, используемой на автомобиле);
- Ограничения в работе: 10 ± 1 с;
- Защита от перегрузки: контроль электромагнитного шума двигателя;
- Потребление тока в режиме работы: < 20 А (на протяжении 6 с);
- Количество рабочих циклов: $> 100\ 000$.

Комплект поставки

- Блок управления стеклоподъемниками..... 1 шт.
- Комплект проводов подключения..... 1 шт.
- Руководство пользователя со схемой подключения..... 1 шт.

Характеристики интерфейса управления стеклоподъемниками

- Управление подачей питания на привода может происходить четырьмя способами:
 - а) положительный импульс длительностью – 1 с;
 - б) отрицательный импульс длительностью – 1 с;
 - в) положительный постоянный сигнал;
 - г) отрицательный постоянный сигнал.
- Интерфейс управления стеклоподъемниками имеет следующий алгоритм работы (закрытия стекол):
 - а) при подаче положительного/отрицательного импульса, длительностью 1 сек., привода стекол, получают питание по очереди (на 10 с) в следующей последовательности: канал-А, канал-В, канал-С и канал-Д (2 цикла), что обеспечивает надежность закрытия;
 - б) при подаче положительного/отрицательного постоянного сигнала длительностью 30/40сек., привода стекол получают питание по очереди (на 10 с) в следующей последовательности: канал-А, канал-В, канал-С, канал-Д и так далее 4 цикла, что обеспечивает надежность закрытия.
- При закрытии стекла **ранее 10 с** и остановке привода, интерфейс **отключит данный привод и подаст питание на следующий привод**, согласно алгоритма.



Tiger PW-4 new

Керівництво користувача інтерфейсу склопідіймача Tiger PW-4 new

Інтерфейс склопідіймача **Tiger PW-4 new** призначений для загальної роботи з автомобільною охоронною системою або іншим пристроєм, котрий має спеціальний вихід зміни статусу системи (наприклад, при постановці на охорону). Інтерфейс **Tiger PW-4 new** забезпечує автоматичне послідовне зачинення 4-х окон або люка стелі при наявності електродвигунів.

Інтерфейс **Tiger PW-4 new** призначений для використання на всіх видах автомобілів з живленням від бортової мережі і заземленим негативним виходом акумуляторної батареї з номінальною напругою +12В.

Технічні характеристики

- Живлення: 9~15 В;
- Кількість каналів управління: 4;
- Споживання струму в режимі очікування: 5 ± 1 мА;
- Імпульс управління: негативний або позитивний;
- Вихідна полярність: позитивна або негативна (в залежності від полярності, що використовується на автомобілі);
- Обмеження в роботі: 10 ± 1 с;
- Захист від перенавантаження: контроль електромагнітного шуму двигуна;
- Споживання струму в режимі роботи: <20 А (протягом 6 с);
- Кількість робочих циклів: >100 000.

Комплект поставки

- Блок управління склопідіймачами..... 1 шт.
- Комплект дротів під'єднання..... 1 шт.
- Керівництво користувача із схемою під'єднання..... 1 шт.

Характеристики інтерфейсу управління склопідіймачами

- Управління подачею живлення на електродвигуни може відбуватися чотирма способами:
 - а) позитивний імпульс тривалістю – 1 с;
 - б) негативний імпульс тривалістю – 1 с;
 - в) позитивний постійний сигнал;
 - г) негативний постійний сигнал.
- Інтерфейс управління склопідіймачами має наступний алгоритм роботи (зачинення стекол):
 - а) при подачі позитивного/негативного імпульсу, тривалістю 1 сек., електродвигуни стекол отримують живлення по черзі (на 10 с) в наступній послідовності: канал-А, канал-В, канал-С і канал-Д (2 цикла), що забезпечує надійність закриття;
 - б) при подачі позитивного/негативного постійного сигналу, тривалістю 30/40 сек., електродвигуни стекол отримують живлення по черзі (на 10 с) в наступній послідовності: канал-А, канал-В, канал-С, канал-Д і так далі 4 цикли, що забезпечує надійність закриття.
- При зачиненні скла **раніше ніж через 10 с** та зупинці електродвигуна, інтерфейс **вимкне даний електродвигун і подасть живлення на наступний електродвигун**, згідно з алгоритмом.

Подключение интерфейса Tiger PW-4 new

Установите блок управления в любом месте автомобиля, защищенном от попадания влаги, как можно дальше от источника нагрева. Выполните электрическое подключение согласно требуемой полярности.

Схема подключения

