



Двухгнездное универсальное зарядное устройство

«ШТАТ USB 2.0 2107 2@2»

Руководство по установке и эксплуатации

Патентная защита № 132925

ОСОБЕННОСТИ

Малый ток потребления (<1 мА) на холостом ходу

Высокая мощность (5В 2.0А*)

Защита от «переплюсовки»

Защита от короткого замыкания и перегрева

Обеспечивает питание и зарядку любых мобильных устройств (телефоны, видеорегистраторы, навигаторы, смартфоны, планшеты). Совместимо с iPad, iPhone и другими устройствами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|---|-----------|
| Напряжение питания | 6-24 В |
| Номинальный ток нагрузки | 2.0 А* |
| Максимальный ток нагрузки (суммарный) | 3.0 А* |
| Средний ток потребления при отключенной нагрузке | < 1 мА |
| Средний ток потребления при максимальной нагрузке | < 1500 мА |
| Рабочая температура | -40...+85 |
| Масса | 50 г. |

* некоторые устройства могут самостоятельно ограничивать потребляемый от зарядника ток по независящим от изготовителя причинам

НАЗНАЧЕНИЕ

ПРЕДНАЗНАЧЕНО для установки на автомобили ВАЗ 2107 вместо заглушки кнопки панели приборов.

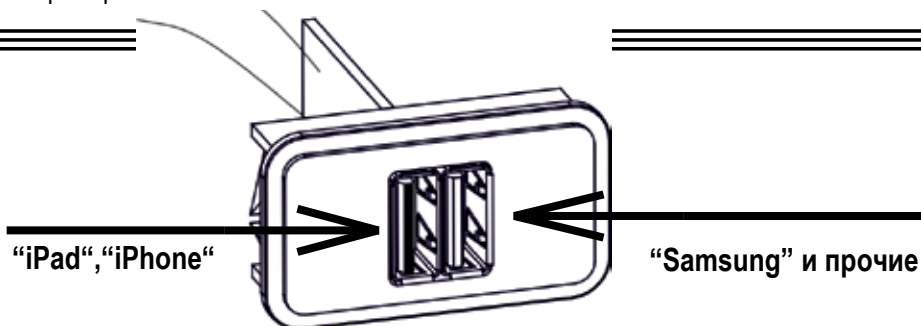


рис.1 Двухгнездное универсальное зарядное устройство «ШТАТ USB 2.0 2107 2@2»

Синий (черный) провод подключается к проводу «Масса» вашего автомобиля (рис.2).

Розовый (красно-белый) провод подключается:

- к проводу «+12 В», если необходимо что бы устройство работало постоянно. (рис.2 вариант 1).

- к проводу «ЗАЖИГАНИЕ», если необходимо что бы устройство работало только при включении зажигания (рис.2 вариант 2).

Внимание! Для защиты электрической схемы в изделии используется предохранитель



Всегда включено (потребление без нагрузки 1 мА)

Включено при заведенном двигателе. Не потребляет ток при выключенном двигателе.



- D+ D- +

Назначение сигналов на USB разъеме.

рис.2 Схема подключения

на 2 А (длина 20 мм, диаметр 5 мм). В случае перегорания предохранителя заменить на аналогичный.

Внимание! Запрещается оставлять заряжаемое устройство без присмотра в машине. При сильном нагреве или появлении постороннего запаха, немедленно отключите заряжаемое устройство от зарядного устройства.
Внимание! Изменение длины питающего провода не допускается.

Просьба претензии по работоспособности продукции направлять в «Бюро рекламаций, гарантийного или постгарантийного ремонта» расположенное по адресу: 445020, Самарская обл., г. Тольятти, а/я 2911 телефон: (8482) 53-91-97 e-mail: service@shtat.ru
Оптовые продажи осуществляются со склада в Тольятти телефон: (8482) 48-34-04, 898-797-44444. e-mail: ovs@shtat.ru www.shtat.ru shtat.pf