

Паспорт изделия

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ

Благодарим Вас за покупку Разветвителя электрического с защитой от перегрузки Pilot T (далее Разветвитель или изделие). Мы надеемся, что Вы останетесь довольны его дизайном и качеством работы. В данном паспорте содержатся инструкции по технике безопасности и эксплуатации, следуя которым вы сможете продлить срок службы изделия и наиболее полно использовать заложенные в него возможности. Перед включением и эксплуатацией изделия необходимо внимательно ознакомиться с паспортом изделия.

НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Pilot T - Разветвитель электрический с защитой от перегрузки, предназначен для подключения до четырех бытовых электропотребителей к одной розетке электросети. Изделие позволяет заряжать батареи мобильных устройств током до 2 А. Изделие обладает следующими преимуществами: защита от перегрузки, возможность быстрой зарядки мобильных устройств, индикация включения питания, корпус из ударопрочного пожаробезопасного пластика.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Изделие "Pilot T"	1 шт.
Паспорт изделия	1 шт.
Упаковка	1 шт.
Гарантийный талон	1 шт.

УСТРОЙСТВО

Изделие выполнено в корпусе из ударопрочного труднгорючего пластика с четырьмя розетками с заземляющими контактами (стандарт CEE7/4) и двумя USB-разъемами для зарядки мобильных устройств. На передней панели корпуса расположен выключатель питания со световой индикацией включенного состояния. В сетевой выключатель интегрирован термометаллический автомат защиты от перегрузки. На задней панели корпуса расположены регулируемые упоры для обеспечения устойчивого положения изделия на стене.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение, В	220/230
Рабочая частота, Гц	50/60
Номинальная суммарная мощность/ток нагрузки, кВт/А	3,3/15
Защита при перегрузке	Термопрерыватель
Характеристики встроенного зарядного устройства: Выходное напряжение, В Максимальный суммарный ток заряда, А	5 (DC 5V) 2
Габаритные размеры корпуса, мм	210x115x95
Масса, не более, кг	0,4

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Для включения изделия необходимо:

1. Подключить Разветвитель к сети 220В, если подключаемые через изделие приборы по условиям электробезопасности требуют заземления, то изделие следует подключить к розетке электросети с заземляющими контактами;
2. Вращая выступающие снизу колесики упоров обеспечить устойчивое размещение изделия на стене;
3. Подключить приборы к розеткам изделия;
4. Перевести выключатель питания в положение включено (символ ON). При этом должна включиться подсветка клавиши выключателя. Отключение производится в обратном порядке.



ВНИМАНИЕ! Общая мощность потребителей не должна превышать 3,3 кВт.

При превышении допустимой мощности нагрузки сработает защита от перегрузки, и клавиша выключателя питания автоматически переведется в положение OFF. При срабатывании защиты необходимо уменьшить нагрузку, например отключив один из потребителей и перевести клавишу выключателя в положение ON.

Для зарядки мобильных устройств следует, используя оригинальный кабель, подключить устройство к USB разъему.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для максимально быстрой зарядки мобильных устройств рекомендуется:

- устройства фирмы Apple подключать к разъему маркированному символом «»
- остальные устройства к разъему маркированному символом «»

Во избежании перегрузки зарядного устройства не следует подключать к USB-разъемам одновременно два устройства потребляющих большой ток, например два планшета.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание поражения электрическим током и возникновения пожарной опасности неукоснительно следуйте рекомендациям по эксплуатации и требованиям по безопасности Изготовителя.

- Запрещается вскрывать, разбирать изделие и вносить в схему изменения.
- Не допускать попадание влаги внутрь корпуса изделия и контакта изделия с ацетоном, бензином и другими химически активными веществами.
- Запрещается обертывать и накрывать изделие.
- Запрещается эксплуатировать изделие с видимыми нарушениями корпуса.
- Запрещается подключать к изделию электроприборы, мощность которых превышает номинальную суммарную мощность, указанную в паспорте изделия, а также нестандартные (самодельные) электроприборы и электроприборы, не предназначенные для подключения к электросети 220 В, 50 Гц.
- Запрещается оставлять без присмотра включенное в электрическую сеть изделие, за исключением применения изделия с электроприборами, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя.
- Запрещается эксплуатировать изделие в труднодоступном месте.
- Незамедлительно выключить изделие в случае возникновения задымления, запаха гари, повышения температуры в помещении, в котором расположено изделие.
- Изделие не должно попадать в руки детям.
- По истечению срока службы изделие не подлежит применению.

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ



Изделие не имеет защиты от влаги (IP20) и предназначено для использования внутри сухих помещений. Не допускается использование изделий в ванных комнатах и на улице.



Изделие пригодно к эксплуатации при температуре окружающего воздуха от плюс 10°C до 45°C и влажности до 85%.



Рекомендуется хранить изделие при температуре окружающего воздуха от 0°C до плюс 45°C и влажности до 85%.



Материалы применяемые в изделии не имеют специальных требований к утилизации. Срок службы изделия 5 лет.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ И СООТВЕТСТВИИ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Изделие сертифицировано и соответствует требованиям безопасности и электромагнитной совместимости. Сертификат соответствия № TC RU C-RU.AB45.V.03886 срок действия с 22.07.2015 по 22.07.2018.

Орган по сертификации: Общество с ограниченной ответственностью "ЭТАЛОН-ТЕСТ" г. Москва

Изделие соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011; ТР ТС 020/2011;

ТУ 3464-022-20753440-2015

Класс защиты от поражения электрическим током – II.



ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕИСПРАВНОСТИ

При обнаружении признаков неисправности, например, отсутствие выходного напряжения при наличии напряжения в розетках электросети, повышение нагрева изделия, запах из изделия, механические повреждения изделия, следует немедленно отключить изделие от розетки электросети и обратиться в авторизованный производителем сервисный центр. Не ремонтируйте изделие самостоятельно.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

В течение 5 лет со дня реализации Изготовитель производит устранение неисправности вышедшего из строя изделия при наличии гарантийного талона и соблюдении условий гарантии. Изготовитель оставляет за собой право вносить в изделие изменения, не ухудшающие характеристики изделия.

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "Защита информационных систем" (ЗИС) 115487, РФ, г. Москва, ул. Академика Миллионщикова, д. 17, стр.1

Изготовлено по адресу: 142717, РФ, Московская область, Ленинский р-н, поселок совхоза им. Ленина, Восточная промзона, владение 3, стр. 6.

тел. (495) 984-21-01 (многоканальный)

<http://www.zis.ru> e-mail: pilot@zis.ru

Pilot, ZIS являются зарегистрированными товарными знаками.

Система качества предприятия сертифицирована по ISO 9001

Изделие изготовлено в России