

Инструкция

Внешний источник питания (адаптер питания) торговой марки MEANWELL модели GS05E-USB

Адаптер - это вид внешнего импульсного блока питания, который был запроектирован для внешнего соединения элементов электрооборудования.

Технические характеристики:

Производитель	MEAN WELL
Тип блока питания	импульсный
Выходное напряжение	5В DC
Ток выхода макс.	1А
Вид выходного разъема	USB
Мощность	5Вт
Конструкция вилки	EU
Напряжение питания	90...264В AC, 127...370В DC
Вид корпуса	сетевая вилка
Вид блока питания	стабилизатор напряжения
Защита	от перегрузок, от перенапряжения, от короткого замыкания, от перегрева
Внешние размеры	41 x 30 x 20мм
Соответствуют норме	Energy efficiency Level VI
Рабочая температура	-20...50°C
КПД	74.5%



Срок хранения продукции – 10 лет, срок службы – 5 лет, срок гарантии продукции – 2 года.

Монтаж

- (1) Перед подключением вилки DC адаптера к устройству следует отсоединить адаптер от источника питания AC и проверить, что напряжение и ток являются соответствующими для данного устройства.
- (2) Следует позаботиться о том, чтобы соединение между адаптером и его проводом питания было солидным, а также чтобы вилка DC была подключена к устройству правильно.
- (3) Следует предохранить провод питания от затапывания или придавливания.
- (4) Обеспечить хорошую вентиляцию для устройства, чтобы предохранить его перегрев во время работы. Если устройство поблизости является источником тепла, его следует поместить на расстоянии как минимум 10-15см от блока питания.
- (5) Утвержденный провод питания должен быть больше или такой же как SVT, 3G x 18AWG или H03VV-F, 3Gx0.75mm².
- (6) Если Вы намерены использовать конечное устройство в течение более длительного периода времени, следует отсоединить устройство от блока питания во избежание его повреждения в результате изменений напряжения или ударов молнии.
- (7) Дополнительная информация на тему устройств указана на сайте www.meanwell.com

Предостережение / Внимание !!

- (1) Риск поражения током и энергетической угрозы. Все аварии должны быть проверены квалифицированными сервисными работниками. Не следует открывать корпус измерителя!
- (2) Риск пожара или поражения током. Отверстия в устройстве должны быть предохранены от внешних предметов и жидкостей.
- (3) Использование несоответствующей вилки DC или подсоединение вилки DC к электрическому устройству с силой может повредить устройство или вызвать его аварию. Просьба сослаться на карту совместимости вилок DC, которая находится в спецификациях.
- (4) Адаптеры следует размещать на ровной поверхности. Падение может привести к повреждению устройства.
- (5) Не следует устанавливать адаптеры в местах с высокой влажностью или близко воды.
- (6) Не следует монтировать адаптеры в местах с высокой температурой окружения или возле источников огня. Максимальная температура окружения указана в спецификациях.
- (7) Ток на выходе и мощность на выходе не могут превышать номинальные величины, указанные в спецификациях.
- (8) Перед началом очистки устройства его следует отключить от источника питания AC. Не следует использовать для очистки устройства каких-либо жидкостей или аэрозолей. Устройство можно очищать только с помощью влажной салфетки, предназначенной для его протирания.
- (9) В случае, когда появится необходимость устранения устройства, следует связаться с квалифицированным местным предприятием, занимающимся рециклингом.

Хранение, транспортировка, утилизация:

Требования к условиям хранения:

Изделие должно храниться в складских помещениях, защищенных от воздействий атмосферных осадков, на стеллажах в упаковке изготовителя при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других веществ, вызывающих коррозию.

Условия хранения изделия:

температура воздуха от -20 до +85°C, относительная влажность от 10% до 80% при температуре 25°C.

Требования к условиям транспортирования:

Транспортирование изделия разрешается в упаковке предприятия-поставщика всеми видами транспорта, за исключением негерметизированных отсеков самолета, без ограничения расстояния. Транспортирование упакованных изделий может производиться в крытых вагонах и автомашинах, трюмах судов и герметичных кабинах самолетов при температуре воздуха от минус 20 до плюс 85 °C.

Срок службы 5 лет.

Утилизация изделия:

Этот символ указывает на то, что данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. При обеспечении правильной утилизации данного продукта вы сможете предотвратить негативные последствия для окружающей среды и здоровья людей, которые могут быть вызваны неправильной переработкой настоящего продукта. Устройство, подлежащий утилизации, необходимо привести в непригодность, обрезав шнур питания, и утилизировать в соответствии с действующим законодательством страны.



Гарантийные обязательства:

Гарантия 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации.

Информация об изготовителе:

MEAN WELL ENTERPRISES CO. LTD.,

место нахождения: № 28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 24891, Тайвань (Китай)

Импортер в Республику Беларусь

ЧП «БелЧип»

Республика Беларусь, 220040, г. Минск, ул. Л. Беды, дом 2Б, помещение 323

тел. +375 17 3187878

Дата изготовления февраль 2022

