

Меры предосторожности

- Не устанавливайте этот прибор во время грозы.
- Прибор предназначен для применения только в помещениях.
- Не устанавливайте прибор в помещениях с повышенной температурой и влажностью; не используйте с аквариумным оборудованием.

Установка

1. Подключите сетевой фильтр для защиты от скачков напряжения к заземленной розетке.
2. Вставьте шнур электропитания компьютера и (или) иного электрического прибора в розетку сетевого фильтра **3**.
Примечание. Перед подключением к сетевому фильтру убедитесь, что подлежащий защите прибор находится в исправном состоянии.
3. Для моделей серии PM5T подключите входящий в комплект поставки типовой телефонный шнур к отмеченному **6** разъему стабилизатора напряжения и включите вилку в электрическую розетку. Подключите другой типовой телефонный шнур к разъему стабилизатора напряжения, отмеченному **6**, и к телефону, модему или факсимильному аппарату.
4. Все модели серии PM5V оснащены коаксиальными разъемами. Подключите входящий в комплект поставки коаксиальный кабель от источника кабеля к разъему, отмеченному **6**. Подключите другой коаксиальный кабель от разъема, отмеченного **6**, к защищаемому оборудованию (приставке кабельного телевидения с общей антенной, кассетному видеомагнитофону, телевизору, кабельному модему).
5. Если была приобретена модель PM5U, подключите зарядный USB-кабель к разъему **4** для зарядки смартфонов, планшетов или других USB-устройств.
6. Переведите выключатель питания **2** в положение "I".

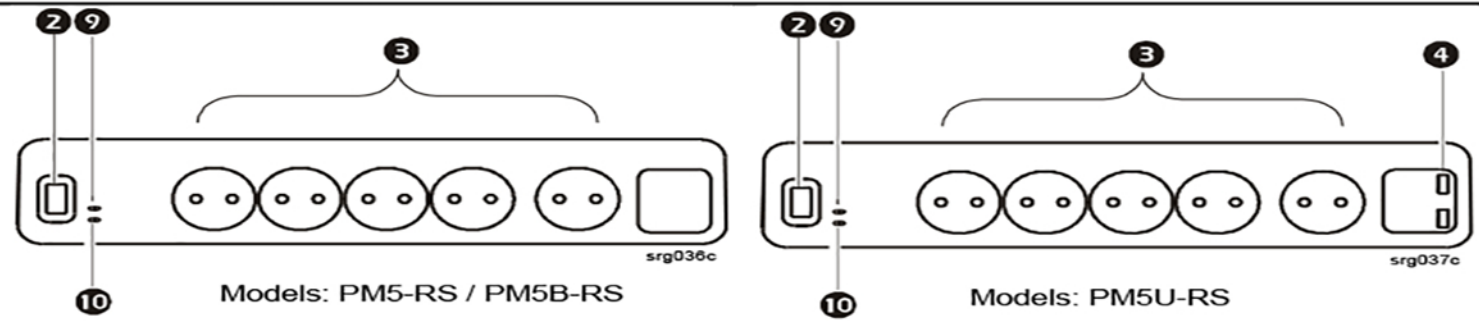
Автоматический выключатель **1** - При возникновении состояния перегрузки на выходе происходит автоматическое выключение питания и отключение всего оборудования от продукта SurgeArrest. Отсоедините все подключенное оборудование, затем нажмите автоматический выключатель для сброса сетевого фильтра. После этого опять подсоедините все оборудование.

Индикатор защиты работает **9** - Индикатор защиты имеет обозначение **230 В ~ 10 А MAX**. Когда блок подключен и включен, индикатор защиты от скачков напряжения начинает светиться зеленым светом, что показывает готовность сетевого фильтра к защите оборудования от опасных выбросов тока. Если при включении сетевого выключателя подсоединеного к розетке прибора этот индикатор не горит, это означает, что прибор поврежден и более не может обеспечивать защиту Вашего оборудования. В этом случае прибор необходимо вернуть изготовителю в соответствии с инструкциями Службы технической поддержки компании Schneider Electric IT (SEIT).

Индикатор Есть заземление - При включении сетевого выключателя подсоединеного к розетке сетевого фильтра загорается (зеленая) лампочка индикатора замыкания на землю **10**, показывая, что источник питания заземлен должным образом. Если индикатор замыкания на землю не включается, это означает, что электропроводка здания не в порядке. Для устранения этой проблемы пригласите квалифицированного электрика, имеющего право на выполнение таких работ.

USB-порт для зарядки устройств **4** - Два находящихся под рукой зарядных USB-порта обеспечивают питание любых устройств с поддержкой USB, включая смартфоны, планшеты, цифровые камеры и т. д. Функция интеллектуальной зарядки распознает ваши устройства и максимально увеличивает скорость зарядки.

Направляющая для шнура **8** - Позволяет аккуратно наматывать шнуры питания на блок, а также закреплять на стене **7** вместе со стабилизатором напряжения (см. ниже).



Технические характеристики

	PM5 / PM5B	PM5U	PM5V	PM5T
Входное напряжение		250 В		
Зарядное USB-устройство/ дополнительная защита	Нет	2 порта (5 В, 2,4 А в совокупности)	Коаксиальный (1 вход/1 выход)	Телефонный (1 вход/1 выход)
Входная частота		50 Гц ± 5 Гц		
Максимальный линейный ток фазы		10 А		
Длина шнура		1,8 м (5,90 фута)		
Джоулевый показатель		918 Дж		
Подавление радио- и электромагнитных помех		< 40 дБ		
Габариты (Ш x Г x В)	72,6 x 370,4 x 55,0 мм (2,86 x 14,58 x 2,20 дюйма)			

Ограниченнная гарантия

В странах Европейского Сообщества компания SEIT гарантирует, что при правильном использовании и обслуживании первоначальным владельцем ее продукция не будет иметь дефектов материалов и изготовления в течение срока службы продукции (для Германии данный период составляет 20 лет с момента покупки). Гарантия действует с даты приобретения, гарантийный срок 5 лет при покупке и/или использовании в странах, не входящих в Европейское Сообщество. Обязанности компании SEIT по настоящей гарантии ограничены ремонтом или, по выбору компании, заменой любых продуктов с указанными дефектами. Для гарантийного обслуживания Вам необходимо получить у SEIT или в Центре технического обслуживания SEIT номер «Разрешения на возврат материалов» (Returned Material Authorization или RMA) с уплаченными заранее транспортными расходами и приложить краткое описание возникшей проблемы, а также документы, подтверждающие дату и место покупки. Настоящая гарантия распространяется только на первичных покупателей. Дополнительные сведения можно найти на сайте www.apc.com.