

Удлинители с функцией сетевого фильтра (SBE-SP7-1,8-W, SBSP-18-W, SBSP-18-K, SBSP-30-W, SBSP-30-K, SBSP-50-W, SBSP-50-K, SBSP-18U-K, SBSP-18U-W, SBSP-30U-K, SBSP-30U-W, SBSP-30W-Pro, SBSP-30K-Pro, SBSP-50W-Pro, SBSP-50K-Pro)

## Руководство по эксплуатации. Паспорт.

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ.

- 1.1. Для защиты электрооборудования от высоко- и низкочастотных помех, перегрузок различного типа и коротких замыканий. Используются в сетях переменного тока с напряжением до 220-250 В, частотой 50 Гц. Предназначены для установки в помещениях и работы при температурах от – 10 °С до + 30 °С. Удлинители с функцией сетевого фильтра соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011 и признаны годными к эксплуатации.

### 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

- 2.1. Номинальное напряжение – 220-250 В.  
2.2. Номинальный ток – 10 А (для сетевых фильтров –Pro – 16 А).  
2.3. Максимальная нагрузка - 2200 Вт (для удлинителей с функцией сетевого фильтра – Pro – 3500 А).  
2.4. Максимальное импульсное напряжение помехи: 6000В 2.5. Максимальный импульсный ток помехи: 7500А  
2.6. Климатическое исполнение - УХЛ-3.  
2.7. Степень защиты от влаги и пыли - IP-20.  
2.8. Срок хранения до ввода в эксплуатацию – 10 лет от даты изготовления.  
2.9. Срок службы – 5 лет.

### 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.

- 3.1. Изделие, паспорт, упаковка.

### 4. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- 4.1. Подключите удлинитель с функцией сетевого фильтра к электрической сети 220В.  
4.2. Подключите устройства к розеткам удлинителя с функцией сетевого фильтра.  
4.3. Включите удлинитель с функцией сетевого фильтра кнопкой включения/выключения (кнопка загорится).  
4.4. Для повторного включения удлинителя с функцией сетевого фильтра после срабатывания защиты необходимо снова включить кнопку удлинителя с функцией сетевого фильтра.

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- не подключайте удлинитель с функцией сетевого фильтра к сети с напряжением 380 В
- подключайте удлинитель с функцией сетевого фильтра только к электрической сети с заземлением
- максимальная мощность удлинителя с функцией сетевого фильтра не более 2,2 кВт (для сетевых удлинителей с функцией сетевого фильтра –Pro не более 3,5 кВт).
- не используйте удлинитель с функцией сетевого фильтра во влажных помещениях
- не рекомендуется подключать электронагревательные приборы.

#### 5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

5.1. Если в процессе эксплуатации изделия вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, уполномоченную для принятия претензий.

5.2. Компания-производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 2 лет со дня продажи изделия при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, изложенных в данном руководстве по эксплуатации. Во избежание возможных недоразумений, сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к товару при его продаже: товарный чек, руководство по эксплуатации. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли в следствии:

- нарушения потребителем правил эксплуатации;
- действия третьих лиц;
- ремонт или внесение несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонение от Государственных Технических Стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;
- неправильной установки и подключения изделия;
- действия непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.)



Изготовитель: Hangzhou Anya package LTD.

Адрес: Organic silicon Industrial Park, Xin'anjiang Street, Xin'anjiang Town, Jiande city, Hangzhou, Zhejiang, Китай